




WIRING DEVICES

KATALOG

Wiring devices.

Katalog

İçindekiler

EIKON	27
ARKÉ	141
PLANA	217
ÖZELLEŞTIRMELER	284
SİSTEMLER	
	
Smart home View Wireless	294
By-me Plus: smart automation	300
	
Well-contact Plus: building automation	316
	
By-alarm: hırsız alarmı sistemi	326
TAŞIYICILAR VE KUTULAR	332

BEAUTY
ENERGY
LIFE





1945'ten beri enerjimiz, yaşam tarzlarının gelişimini desteklemek için yenilik yapma tutkusu ve arzusundan kaynaklanmaktadır.

İtalya'nın kuzeydoğusundaki Marostica'da bulunan ana merkezimizde ürünlerimizi üretiliyor, tasarlıyor ve test ediyoruz: bu seçim "Made in Italy" vurgusuna verdiğimiz önemi doğruluyor. Tüm üretimimizi karakterize eden ve tüm dünyada takdir gören benzersiz bir estetik kalite ve teknolojik mükemmellik karışımı.

Uzun bir başarı ve kabul görme geleneği, sağlam ve gerçek değerlere dayalı bir kültür.

Araştırma. Teknoloji. Sadelik.

Teknoloji ve tasarımda en iyi sonucu elde etmek için, yıllık ciromuzun %6'sı araştırma ve geliştirmeye yatırılmaktadır. Bu, yıllar içinde 200'den fazla patent başvurusunda bulunmamıza neden olarak günlük hayatı daha kolay ve daha konforlu hale getiren inovasyona gösterdiğimiz dikkatimizi vurgulamaktadır. Yeni fikirlerin paylaşılması gerektiğine kesinlikle inanıyoruz.

Basit elektrik sisteminden en ileri teknolojik sisteme kadar, **enerjinizi çözümlüyor, dönüştürüyor ve bağlıyoruz.**

LIFESTYLE EVOLUTION



PRIVATE VILLA, ITALY

Enerjinizi çözümlüyor, dönüştürüyor ve bağıyoruz.

Ürünlerimizi tasarım dekorasyon unsurları haline getiren, her **binanın tarzını, finisajlarını ve detaylarını anlatan avangart çözümler sunuyoruz**. Biçim ve teknolojinin bir arada olması gerektiğine inanarak, yeni elektronik ve elektromekanik mühendislik projeleri geliştirmeye ve sürekli yeni malzemeler aramaya zaman ve enerji harcıyoruz.



Yaşam ve mimari stillerle birlikte evrilmek için en ünlü tasarımcılarla yakın temas halinde çalışıyoruz.

Ürünlerimiz bu yaklaşımın sonucudur: Herhangi bir ortamın tarzını yükseltmek ve en hassas yaşam ihtiyaçlarını karşılamak için uyumlu geometrilere, rafine malzemelere ve dikkatli bir finisaj çalışması ile donatılmış projeler.



VISION ECOSYSTEM VIEW



Ürünlerimizin ve sistemlerimizin vizyonu

View, yeni inşaatlar, mevcut tesislerin yeniden yapılandırılması veya modernleştirilmesi ile bağlantılı sistemleri ve ürünleri içeren benzersiz bir platformdur.

Her türlü mimari konseptte yanıt vermek için konfor, enerji verimliliği ve güvenlik için estetik olarak koordine edilmiş ve kişiselleştirilmiş ürünler için bir çözümler bütünü.

Yaşayan ve alan yaratanların ihtiyaçlarına somut bir şekilde cevap vermek için birbirleriyle sürekli ve mükemmel bir entegrasyon içinde iletişim kuran birbirleriyle bağlı sistemler ve ürünler.



Tek bir uygulama: benzersiz bir deneyim ve sezgisel bir arayüz. Senaryoları yönetebilir, kontrol edebilir ve oluşturabilirsiniz. Üçüncü taraf aygıtların entegrasyonu için uygulamayı IFTTT platformuna entegre etmek mümkündür. VIEW Uygulaması ve Vimar Cloud aracılığıyla mekânlarınıza her yerden bağlanabilir ve binanın içinde ve dışında olan bitenden her zaman haberdar olabilirsiniz. Basit bir anlatımla dünyanızla bağlantılıdır.

TOUCH THE SWITCHES

Özel çözümler için rafine ayrıntılar; tüm kombinasyonları süsleyen modern renk yelpazesi; ustalarımızın bilgi birikimi veya eko-uyumlu teknolojilerle el yapımı özel ve değerli malzemeler.

LUXURY ROOM, RESORT HOTEL

Eikon. Zarafet, mükemmellik, saflık

[Sayfa 27'e git](#)





Arké. Geleceğin modernliği

Sayfa 141'e git

Plana. Vazgeçilmez ve titiz

Sayfa 217'e git





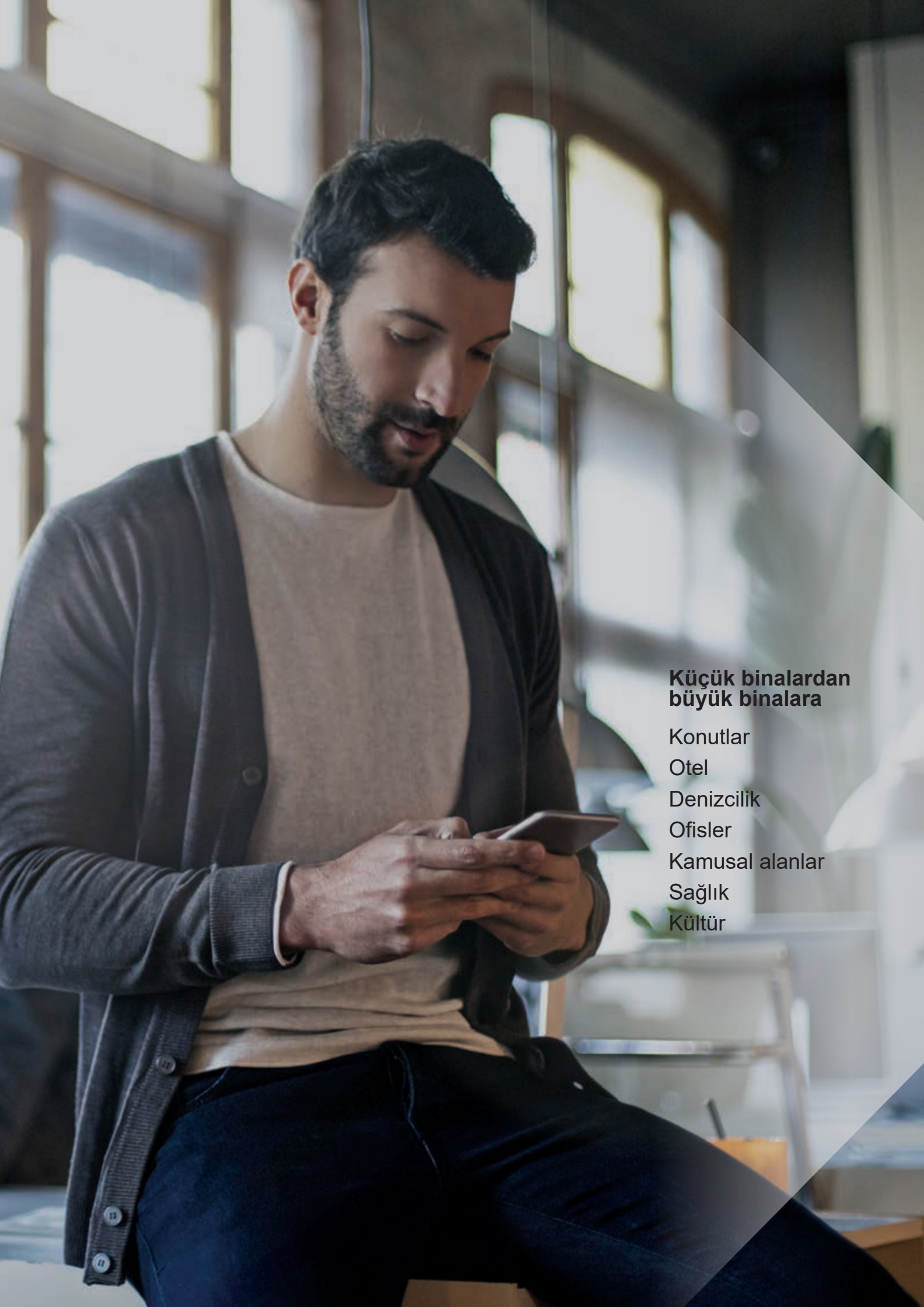
Kişiselleştirilmiş proje. Kişiselleştirilmiş tasarım

Yeni iç tasarım trendlerine yanıt vermek için, sadece yeni ve değerli malzemeler arasında seçim yapma imkânı sunmakla kalmayıp, aynı zamanda yapıyı geliştiren ve değer katan özel estetik çözümler tasarlamaya kadar ışık noktasını kişiselleştirme olanağı da sunuyoruz.



Yapının kimliğine değer katmak için, plakalar belirli bir logo taşıyorken düğmeler ve kontroller işlevleri tanımlamak için kişiselleştirilebilir. Bir kitaplıktan veya müşteri tarafından temin edilebilen semboller ve piktogramlar, ileri bir hassasiyetle zarif bir şekilde lazerle kazınmıştır.





**Küçük binalardan
büyük binalara**

Konutlar

Otel

Denizcilik

Ofisler

Kamusal alanlar

Sağlık

Kültür

Çok yönlü çözümler

Çözümlerimiz her ortamın kimliğine saygı duyar. Evinizin ve binanızın tam kontrolü için ekosisteminizi akıllı, basit ve sürekli bir şekilde genişletebilirsiniz.

quid+

by-me
smart automation

KNX

2 DUEFI PLUS

IP

SIP

Ölçeklenebilir uygulamalar

Entegre sistemler
Kablolu çözümler

Ölçeklenebilir işlevler

Bağlantılı ürünler
Kablosuz çözümler

Konfor

Aydınlatma kontrolü

Panjur otomasyonu

Ses dağılımı

Enerji verimliliği

İklim kontrolü

Enerji kontrolü

Veri ve güç dağıtımı

Yüklerin kontrolü

Akıllı sensörler

Güvenlik

Erişim kontrolü

Teknik alarmlar

Hırsızlık önleme

CCTV

Görüntülü telefon

Ses kontrolü

App üzerinden kontrol

Üçüncü şahıslarla entegrasyon

Uzaktan kontrol

WiFi

Bluetooth

zigbee

enocean



LUXURY HOTEL HALL

Çok yönlü çözümler ve ölçeklenebilir sistemler.

Kablolu veya kablosuz çözümler

Tüm işlevlerin maksimum entegrasyonu ve birlikte çalışabilirliği için geleneksel sistemlerden gelişmiş ev otomasyon sistemlerine kadar çok yönlü teknolojik çözümler. Uluslararası protokoller ve standartlarla maksimum sinerji.

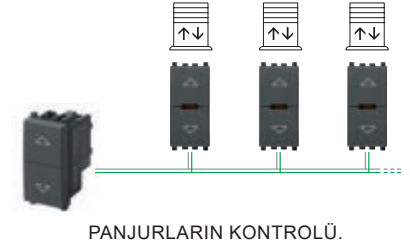
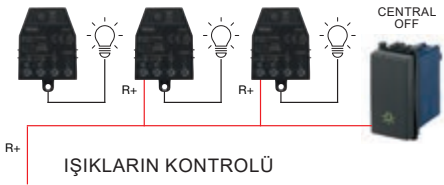


GELİŞMİŞ
GELENEKSEL
SİSTEM



Çok yönlü çözümler. Gelişmiş elektrik sistemi

Geleneksel sistemlerde ışıkların ve panjurların kontrolü için. Maksimum işlevsellik ve güvenilirlik adına kablolu sistemlerin evrimi.



quid+

Işıklar için QUID. Yenilikçi ve sessiz röle.

Merkezileştirilebilir.

QUID, merkezileştirilmiş bir kapatma komutu oluşturma imkanı sunar. Tek bir hareketle tüm ışıkları kapatmanıza olanak tanır. Ayrıca, bir uyarı ışığının varlığı, bağlı herhangi bir noktada aydınlatmanın etkin olup, olmadığını gösterir.

Daha sessiz.

Standart elektromekanik cihazların aksine, patentli Vimar manyetik röle sayesinde durum değişikliği daha sessiz bir halde gerçekleşir.

Güvenli.

Tuş aktif kalırsa, durum değişikliğinden sonra akım mevcut olmadığından röle aşırı ısınmaz.

Enerji tasarrufu.

Enerji tasarrufu ve çevreye saygı açısından bir avantaja sahip değildir.

Panjurlar için QUID. Yenilikçi elektronik aygıt.

Merkezileştirilmiş kontrol.

Cihaz, grup kontrolünü etkinleştirerek, stok sonunda yük bağlantısını keserek ve tercih edilen konumu hafızaya alarak tenteleri ve panjurları otomatikleştirir.

Güvenilir ve emniyetli.

Motora enerji verilmesini ve hasar görmesini önlemek için stok sonunda elektriği kesin.

BAĞLANTILI
AKILLI
SİSTEM

***Prences
senaryosunu
etkinleştirir.***



Çok yönlü çözümler. Bağlantılı akıllı sistem

Yeni View Kablosuz cihazlar Eikon, Arké ve Plana, klasik şalterler, **uygulamalar veya doğrudan sesinizle aydınlatma, panjurlar veya motorlu tenteleri yönetmenize, enerji tüketimini kontrol etmenize ve senaryoları en basit şekilde yönetmenize** olanak tanır.

View Wireless her türlü yaşam ortamı için uygundur. Elektrik sisteminin güncellenmesi, genişletilmesi veya değiştirilmesi için, zaman içinde genişletilebilir ve güvenilir bir bağlantılı sistem oluşturmak mümkündür. Mevcut bir sistemin işlevlerinin yenilenmesi veya iyileştirilmesi durumunda idealdir ve yaşlılar ve hareket güçlüğü çeken kişiler için yararlı bir destektir.

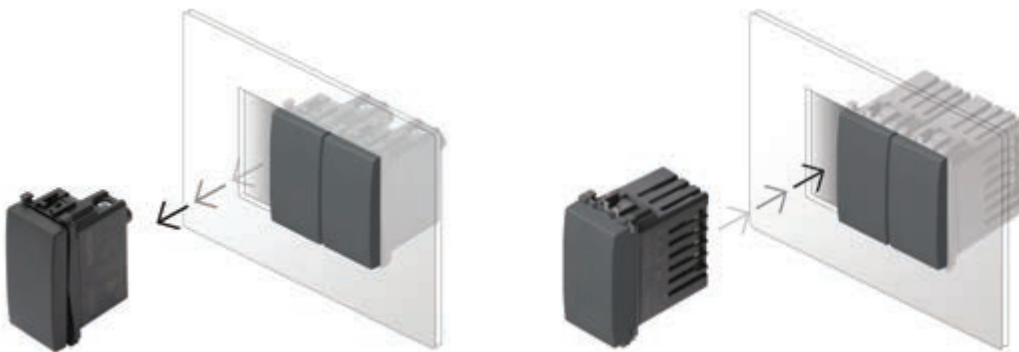
Daha kolay, daha işlevsel.
Bu nedenle bağlı olduğu ev, hem odaların içindeyken hem de dışarıdayken daha fazla konfor, daha fazla verimlilik ve güvenlik garanti ederek mülkün değerini artırır ve orada yaşayanların yaşamlarını iyileştirir.



- TÜKETİM KONTROLÜ
- ON/OFF ON ZAMANLAMALI
- TERCİH EDİLEN YUKARI/AŞAĞI
- 16 SENARYOLAR
- SENARYOLAR 64 Aygıtı kadar
- SESLE VEYA APLİKASYON İLE MEKANDAN VEYA UZAKTAN KONTROL
- Hey ...
- App VIEW
- AĞ GEÇİDİ
- SERBESTÇE KONUMLANDIRILABİLİR EK KONTROL

Alanınızı kolaylıkla günceller.

Sadece birkaç hareket. Duvar işçiliği gerektirmez. **Yeni sistem, aynı biçim.**



ÇİFT ZEKA. ÇİFT TEKNOLOJİ

 Bluetooth  zigbee

ENTEGRE EV
OTOMASYON
SİSTEMLERİ



Çok yönlü çözümler. Entegre ev otomasyon sistemleri

By-me Plus, VIEW platformunun ana sistemlerinden biridir.

Konfor ve enerji verimliliğine odaklanan bu sistem, kullanıcının aydınlatma, panjur ve tentelerin entegre yönetimini, binanın sıcaklığı ve enerjisini ve çok odalı ses sistemini kontrol etmesini ve gerçekleştirmesini sağlar.



Daha fazla konfor.

Perde ve panjur otomasyonu, ışık kontrolü, ses dağıtım sistemi

Işıkları ve ses sistemini kontrol edin, panjuruları ve perdeleri çalıştırın, çeşitli lambaları ayarlayın ve hoş ışık oyunları yaratın. Tüm bunlar doğrudan kullanıcı ile oluşturulan senaryolar aracılığıyla.

Gelişmiş ancak kullanımı kolay bir sistem olan By-me Plus şunlara dayanır:

- bükümlü Bus kablosu
- doğrusal, yıldız veya karışık sistem tipi
- IP arayüzü üzerinden uzaktan kumanda
- radyofrekans cihazlarıyla genişletilebilir.

By-me Plus, VIEW Pro uygulaması sayesinde programlama ve teşhis açısından basittir.

By-me Plus, VIEW uygulaması sayesinde basit bir konfor ve enerji verimliliği kontrolüdür.

Geliştirilmiş enerji verimliliği.

Kaliteden ödün vermeden tüketimi optimize edebilen ve %50'ye varan tasarruf sağlayan gelişmiş çözümlerle enerjiyi daha sorumlu bir şekilde yönetin (Milano Teknik Üniversitesi, IoT Gözlemevi tarafından yapılan bir araştırmaya göre ve EN 15232 standardına uygun).

Aşırı yüklenmelerden kaynaklanan kesintileri önlemek için yük kontrolü ve güneş enerjisini akıllıca dağıtır. Tüketim göstergesi sayesinde, uygulama aracılığıyla uzaktan da olmak üzere, kullanıcı kullandığı enerji profilinden her zaman ve anında haberdar olacaktır.

Sıcaklık kontrolü.

Tüketimin ölçülmesi ve görüntülenmesi ile evsel enerji denetimi (dijital olmayanlar da dahil).

Enerji kontrolü ve optimizasyonu.

Bir fotovoltaik sistem tarafından üretilen enerjinin akıllı yönetimi, otomatik olarak ev aletlerine aktarılabilir, böylece ağ tarafından kullanılan güç miktarı azaltılır.

ENTEGRATE EV
OTOMASYON
SİSTEMLERİ



Çok yönlü çözümler. Entegre ev otomasyon sistemleri

Her binanın, ilk tasarım aşamalarından itibaren kendi ihtiyaçları vardır. Entegre ev otomasyon sistemleri, binaları daha akıllı bir hale getirerek ve değerlerini artırarak konfor ve enerji tasarrufu performansını artırmayı mümkün kılarken, Vimar sistemleri yüksek **esneklik ve ölçeklenebilirlik** seviyeleriyle öne çıkmaktadır.



KNX Association tarafından dağıtılan profesyonel ETS yazılımı sayesinde yapılandırılması kolaydır. Bina otomasyonu için KNX cihazları, standartlara uyumlu şirketlerin aygıtlarıyla mükemmel bir şekilde birlikte çalışabilir, bu da belirli ağ geçitleri veya IP web sunucuları aracılığıyla IoT dünyasına bağlı tek bir entegre sistemi garanti eder.

Esneklik ve ölçeklenebilirlik.

- Standart kontrol aygıtlarıyla entegrasyon
- Çeşitli semboljilere sahip kendi aralarında değiştirilebilir anahtarlarla cihazların kullanılabilirliği
- Sıcaklık kontrolü için RGB ekranlı termostatlar
- Giriş ve çıkışların programlanmasıyla erişim kontrolü için RFID okuyucu
- Eikon, Arké ve Plana ile mükemmel estetik koordinasyon

Geniş aygıt ve işlev yelpazesi.

- sıcaklık kontrolü
- aydınlatma ve senaryoların kontrol regülatörleri
- erişim kontrollü RFID MIFARE okuyucu
- Aydınlatma ve enerji tasarrufu için hareket algılama detektörü





Uluslararası görünüm. Sınırsız sayıda standart, modülerlik ve kurulum türü.

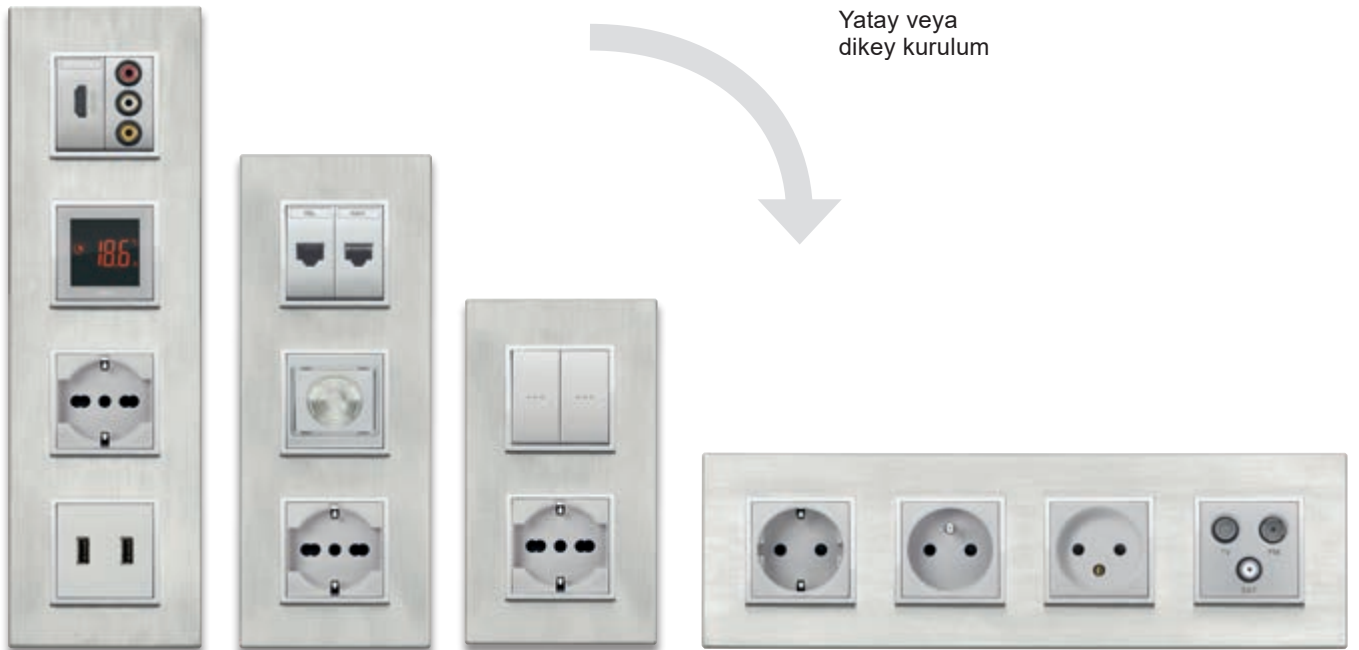
Vimar'ın pozitif enerjisi uzun bir yol kat ediyor: Temel uluslararası standartlara, modülerlik ve kurulum çok yönlülüğüne uyumlu çok çeşitli priz ve ekipman özelleştirilmiş sistemlerin oluşturulmasına izin veriyor.

Dünya çapında 100'den fazla ülkede işletmek için uluslararası standartlar.

Çeşitli ülkelerin farklı kullanım ihtiyaçlarını karşılamak için, teklifimiz en popüler uluslararası standartlarda sunulan geniş bir cihaz yelpazesini içerir ve tamamen modüler ve kurulum çok yönlülüğü ile karakterize edilir.

Farklı kurulum koşulları için çok yönlü ve modüler çözümler.

İtalyan, İngiliz, Fransız, Alman ve Amerikan standartlarında modüler kontroller ve prizler. Çeşitli uluslararası spesifikasyonlara göre özelleştirilmiş sistemler tasarlamak ve enerjiyi tam güvenlik içinde yönetmek için hem dikey hem de yatay kurulum için 1 ila 21 adet modül ve çoklu pencereler.



Wiring devices.

Katalog

Eikon.

İçindekiler

Kumanda cihazları	62
Akım ve sinyal prizleri	80
Sinyalizasyon, koruma ve algılama	91
Konfor ve İklim kontrolü	95
Tek başına ve otel çözümleri	96
Plaka gamı	100
Kurulum tipleri	122

Eikon

En prestijli projeler için.

Her ayrıntı benzersiz olacak şekilde özenle tasarlanmıştır.



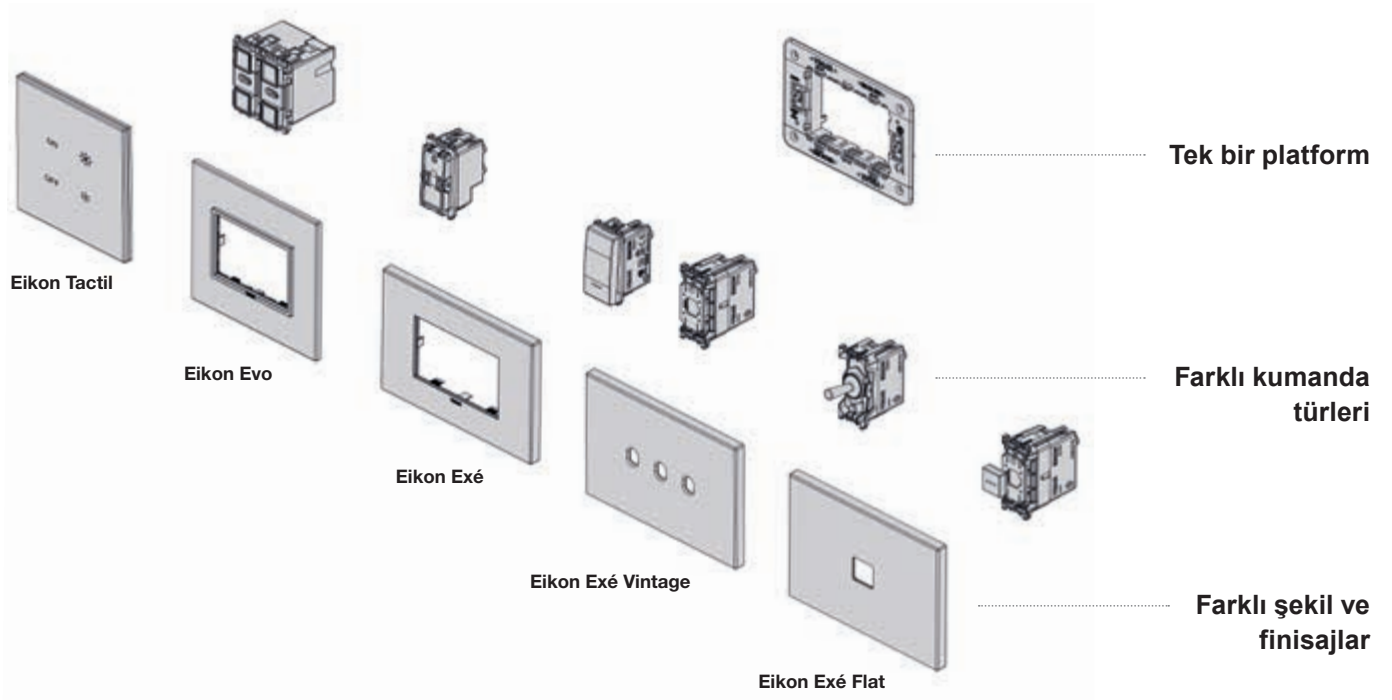




Duvara ankastre montaj

Eikon. Tek bir platform.

Komuta çeşitliliği.
Kişiselleştirme.
Mükemmel koordinasyon.





LIVING ROOM, PRIVATE VILLA

Eikon Tactil

Teknolojik bir mücevher. Rafine finisajlar ve işlevsel zarafet, herhangi bir odaya özel bir çekicilik vermek için normal günlük hareketleri özel keyif anlarına dönüştürürler.

Dokunmatik kumandalar. İlişkilendirilmiş işlevlerin sezgisel hassasiyetine sahip dokunmatik kontroller. Varlığını duyarlıdır: Ev otomasyon kontrollerinin yakınlık sensörü, cihaza yakınlığı algılar ve herhangi bir hareketi önceden tahmin ederek cihazı etkinleştirir. Kumandalar aydınlanarak basılmaya hazır duruma gelir.



Eikon Evo

Şık geometriler ve krom çerçeveli Eikon Evo'nun tasarımı, iç tasarımın en son trendlerini temsil ediyor ve en iyi İtalyan stilini ortaya koyuyor. **Eikon Tactil ile mükemmel estetik koordinasyon.**





LUXURY ROOM, CITY CENTRE HOTEL

Eikon Exé

Malzeme ve şeklin özü. Her ortamda kusursuz bir bütünlük yaratan plaka için kesme kare köşeler ve titiz çizgiler. Her seferinde orijinal bir ruh yaratan özenli bir seçimin sonucu, farklı yüksek kaliteli finisajlar: cam, deri, ayna, ahşap, mermer taş, fırçalanmış, parlak ve özel metaller.

The Collections kumandaları, aynı zamanda temiz ve lineer olan koordine ve sofistike bir stil sunan aynı finisajda Eikon Exé kaplamalarıyla eşleşirler.

Eikon Exé The Collections

Eikon Exé plakalarının özünden, iki yeni düğme türü doğdu: **Flat ve Vintage**.

Flat. Kumandaların kare ve düzlemsel şekli hoş bir yüzey efekti sağlamaktadır. Kişiselleştirilebilir RGB arka aydınlatma ile donatılmış olan tuşlara simgeler ve piktogramlar zarif bir şekilde lazerle kazanabilir.

Vintage. Modern bir anlayışla yeniden yorumlanan geçmişin büyüleyici çizgileri mekanlara biraz Retro bir stil katmaktadır.





Eikon Tactil. Malzemeler ve finiş

Luminosi (Cam)

Eşsiz bir safılık ve ihtişam. Aydınlık ve hafif görüntülerinin ardında benzersiz bir güç ve direnç gizlenmektedir: dört cam işlemenin tümünün temel özellikleri.



Scolpiti (İşlenmiş taş)

Güçlü ve kararlı, kuvarsit benzersiz bir malzemedir: zarif bir görünüme ve doğal güzelliğe sahip kuvarsit bazlı kaya üzerinde gerçekleştirilen net kesimler. Aşınmaya karşı özellikle dayanıklıdır, bina içinde ve dışında yaygın olarak kullanılmaktadır.





RELAX ROOM, CITY CENTRE HOTEL

Naturali (Masif ahşap)

Üç farklı ahşap: yoğun kahverengi İtalyan ceviz ağacı; belirgin damarlı, berrak ve taze beyaz meşe; koyu, sıcak ve yeşil, tıpkı vatanı Afrika gibi, wengé. Parçadan parçaya değişen, benzersiz damarlarıyla karakterize edilen, doğal ve otantik değerli bir malzeme.



Raffinati (Doğal deri)

Yumuşak ve hassas, doğal deriden plakalar iki farklı renkte (Krem ve Tütün rengi) mevcuttur. Küçük kusurlarla da karakterize edilen gerçekten doğal bir malzeme.



Speciali (Corian®)

Her konsepti zenginleştiren eklektik bir kişiliğe sahip benzersiz bir finisaj (Buzul buz). Çağdaş minimalizmle ilk bakışta baştan çıkaran, temiz görümlü ve teknolojik bir dokunuşa sahip yeni nesil bir malzeme.





Eikon Evo. Malzemeler ve finiş

Primari (Anodize alüminyum)

Doğuştan klas ve çekici, zamansız, hafif ve tanımlanmış özellikleriyle belirgin ve değerli varlıklar: anodize alüminyumun beş farklı tonunu keşfedin.

Esclusivi (Haddelenmiş alüminyum)

Seçkin hatlar, asil özellikler, baştan çıkarıcı zarafet. Az bulunur ve bu nedenle daha da değerli kişilikler: haddelenmiş alüminyumun farklı varyasyonlarının daha ilk bakışta paha biçilmez bir değeri vardır.

Scolpiti (İşlenmiş taş)

Rafinelik ve zenginlik, incelik ve zenginlikten vazgeçmeksizin net kesimler: üç tip işlenmiş taşın temel özellikleri.

Naturali (Masif ahşap)

Doğal ahşap canlılık yayar ve anında keyifli bir huzur ve sıcaklık hissi aktarır. Eşsiz doğal nitelikler.





PRIVATE YACHT

Sekiz farklı lüks olma, yaşama ve lüksü yorumlama şekli. Eikon Evo stilleri yaşamın son trendlerinden esinlenmekte, bunların özünü yakalamakta ve bunları malzemelerin, renklerin ve yüzey cilalarının alışılmadık kombinasyonları ile eşsiz ve kişisel biçimde değerlendirmektedir. Kim olacağınızı ve nasıl görüneceğinizi özgürce seçebilmek için.

Luminosi (Cam)

Eşsiz bir saflık ve ihtişam. Keskin ve hassas uyumlar: evrensel zarafetin yorumlayıcıları olan alüminyum ve kristalin dört kombinasyonu.



Raffinati (Doğal deri)

Saf haliyle çekicilik. Nazik ve hassas özellikler, seçkin ve gerçek anlamda doğal çekiciliklerini vurgular. Daima çiçek açmış, zamanın akışına bağlılığı olan bir güzellik, bu iki deri çeşidinin ayrıcalığını ortaya koyar



Speciali (Corian®)

Alımlı, yenilikçi ve mükemmel yapılıdır; zarif tarzlı modern teknolojiyi vurgulayan parlak tonlarla baştan çıkarıcı bir malzemedir.



Essenziali (Alüminyum ve kristal tamamlayıcılar)

Keskin ve hassas uyumlar: evrensel zarafetin yorumlayıcıları olan alüminyum ve kristalin dört kombinasyonu.





Eikon Exé. Malzemeler ve finiş

Camlar

Şeffaflık ve ışık oyunları. Arkası baskılı yüzeyler ve üç varyasyonda zımparalanmış ve cilalanmış kenarlar: Süt Beyazının klasikliği, Kenevir Beyazının sıcaklığı, Saten Satine siyahın zamansız zarafeti.



Aynalar

İç mekanlarla etkileşime giren yansımalar ve ışıklar. Zımpara ve cilama teknikleriyle zenginleştirilmiş yansıtıcı yüzeyler. Buz Gümüşü finiş için teknolojik bir vurgu, Parlak Bronz için çevreleyici renk tonu, Bruno Opal için sıcak ton ve saten finiş.



Mermer etkili gres

Düzensiz, zarif ve tipik damarlarla kat edilen mermerin malzeme gücünden esinlenilmiş. En güzel Carrara mermeri gibi Calacatta beyazı; Kahve Kahverengi, sıcak renk ve altın damarlar; Nero Marquiña aynı isimli İspanyol taşı ile güçlü.



Özel ve fırça etkili metaller

Antik Altından Antik Bronza ve Nikelden Siyaha kadar özel fırçalama işlemi görmüş metallerin zarafeti, daima var olan güncel bir çekicilikle sade bir yüzeyi süslüyor, hassas bir yüzey çalışmasıyla geliştirilmiş bir dokunma hissi.





SUITE, RESORT

Plakalar, doğal ve değerli olanları tercih eden dikkatli bir seçimin sonucu olan malzemelerden yapılmıştır. Farklı malzemelerin işlenmesi, kesinlikle eşsiz bir etkiyi yansıtmak için en küçük detayın bile dikkatlice çalışıldığı bir know-how kültürünü anlatıyor.

Ahşaplar

Mükemmel doğal malzemenin sıcaklığı ve canlılığı. Üç farklı doğal öz. Meşenin en açık tonları, Amerikan Cevizinin sıcak tonları, Okalıptüsün tipik benekleri ve çizgileri.



Deriler

Kusurlarıyla benzersiz kılınan, yumuşak ve zarif, doğal ve canlı bir malzeme. Yüksek dokunsal kabiliyetine sahip klasik renkler. Doğal görümlü Savana, daha opak ve kadifemsi Steppa, ince ve rafine damarlı Foresta Nera.



Total Look Metaller

Tam bir immersiyeon için estetik süreklilik ve farklı tonlar. Rahatsız etmeyen şıklık. Aynı renkteki düğmelerle kombine edilecek üç farklı, hiçbir zamana ait olmayan renk, Mat Beyaz, Next ve Antrasit Gri. Saf haldeki öz.



Parlak metaller

Ortalara parlaklık vermek için parlak vurgular. Göz, baştan çıkarıcı parlak bir yüzeyde kaybolmaktadır. Parlak finisaj, Nikelin modernliğini aydınlatır, altının çekiciliğini artırır ve Siyah Kromun estetik titizliğini vurgular.





Eikon Exé. The Collections. Beş zarif renkte metalin gücü

Total Look Metaller

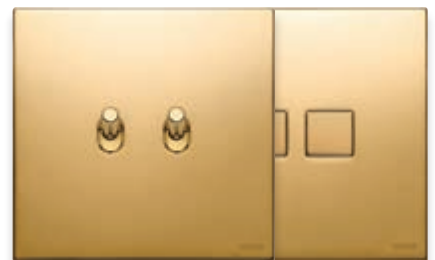
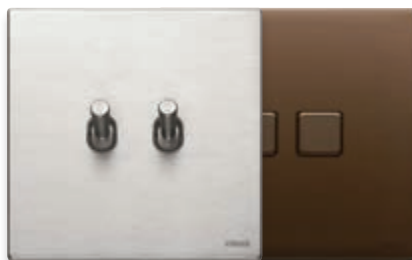
Antrasit gri ve Mat beyaz.

Fırçalanmış metaller

Fırçalanmış nikel ve fırçalanmış koyu bronz.

Parlak metaller

Altın.





DINING ROOM, LUXURY HOTEL

Daha iyi yaşamak için kolay çözümler. Güvenli

USB SOKETİ

A tipi konektöre şimdi, en yeni nesil cihazlara güç sağlamak ve şarj etmek için kullanılan yeni teknolojik standart olan C tipi konektör de katılıyor. Otel odaları ve ofisler için idealdir.



ÜNİVERSAL REGÜLATÖRLER VE RGB

LED'li ve düşük tüketimli lambaların da (CFL) ışık yoğunluğunun ayarlanmasına ve RGB lambaları renklerinin seçilmesine olanak sağlar. Böylece tasarruf ile doğru atmosfer birlikte parlar.



HAREKET SENSÖRLERİ

Ellerinize düğmelere dokunmadan, kızılötesi hareket sensörlü düğme, ışıkları yalnızca gerektiğinde açıp kapatır. Veya bir insan geçtiğinde ya da güneş battığında. Elektrik tüketimini optimize etmek ve ışık noktasıyla temastan kaçınmak için idealdir.



WI-FI ERIŞİM NOKTASI

Ağ sinyali her yere ulaşır. Wi-Fi yönlendirici sinyalinin gelmediği veya daha zayıf olduğu yerlerde bile internet ağını ve bağlantıyı evin her yerine getirmek için ideal çözüm, tüm ortamları kapsamayı garanti eder.



TOUCH KRONO-TERMOSTAT

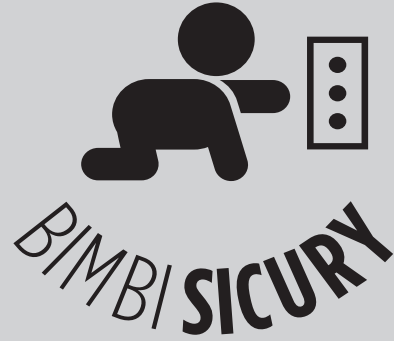
By-clima uygulamasından programlanabilir, optimum sıcaklık yönetimine izin verir. Kumandalarla renk koordinasyonu için RGB arka aydınlatmalı. Sıcaklık ve nem problemleri de mevcuttur.



Daha iyi yaşamak için kolay çözümler. Çok yönlü güvenlik

SICURY KORUYUCU KAPAKLI SOKET

1968 Vimar patentli olan SICURY koruyucu kapak, 1968 V priz deliklerinin fiş çekildiğinde tehlikeli yabancı cisimlerin girmesini ve gerilim altındaki parçalarla kazara temas edilmesini engelleyen otomatik bir kapama mekanizmasıdır.



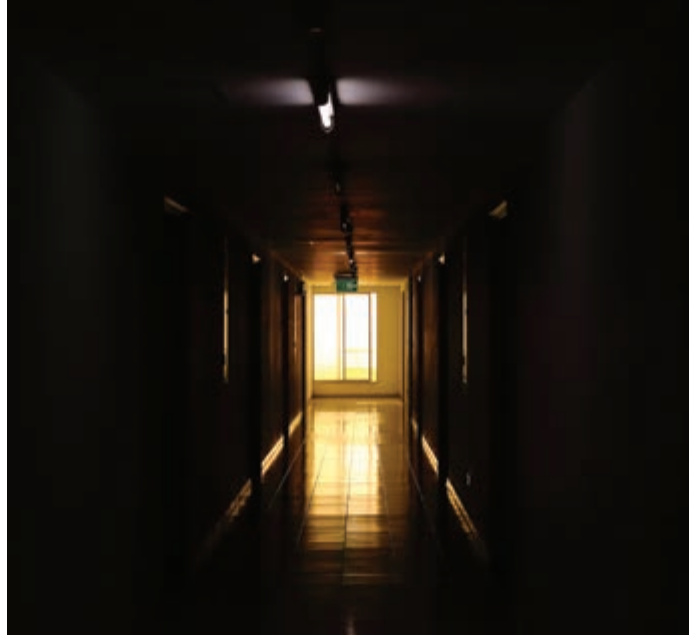
KİLİTLİ SOKET

Aşırı yük olduğunda beslemeyi keserek insanları korur.



ACİL DURUM LAMBASI VE GAZ DEDEKTÖRÜ

Acil durum lambası, karanlıkta güvenli bir şekilde kılavuzluk etmek üzere elektrik kesintisi durumunda devreye girer. Gaz kaçaıklarına karşı son derece duyarlı teknoloji, sinyal verir, kaçaqları önler ve anormal durumu bildirir.



SİNYAL VE ÇOKLU ORTAM SOKETLERİ

Eikon, elektronik cihazları bağlama olanağı, bakır ve fiber optik teknolojili bilgisayar soketleri, telefon prizleri, USB soketleri, RCA soketleri ve TV-RD-SAT soketleri üzerinden dijital sinyali iletme imkanı sunar; tümü yüksek kalite standartlarına uygun, güvenli ve hızlı bağlantı sunar.



GÜVENLİ BİR DOKUNUŞ.

ANTİBAKTERİYEL ÇÖZÜMLERİ SEÇİN

Hastanelerde, iş yerlerinde veya halka açık yerlerde hijyen şart ve esastır. Bakterilerin çoğalmasını önlemek için gümüş iyon malzemeli teknopolimer plakalar ve cihazlar.



ANTIBACTERIAL

REDUCTION OF
90%
OF GROWTH
OF BACTERIA



Geniş ürün yelpazesıyla bağımsız ve genişletilebilir çözümler.

RADYO FREKANSIYLA KUMANDA

Elektrik beslemesi ve pil olmadan, ahşap ya da cam herhangi bir yüzeye monte edilebilirler. Ankastr kutulara gerek olmadığı için kablo bağlantıları veya duvar işi gerektirmez. Restorasyon, kullanım yeri değişikliği ya da mimari/yönetmelik zorunluluklardan kaynaklanan kurulumlar için idealdir.



SES DAĞITICI

4+4 W amplifikatör içine entegre edilmiş Bluetooth kablosuz teknoloji alıcısı ile evinizdeki ya da tatilde otel odanızdaki ses sistemine hızlı bir biçimde bağlanmak için akıllı telefonunuzun Bluetooth teknolojisinden yararlanabilirsiniz.



BY-ALARM GİRİŞ ÖNLEME

By-alarm, bir IP arayüzü aracılığıyla hem lokal hem de uzaktan güvenli ve korumalı bağlantıyı garanti eden **By-me Plus ev otomasyon sistemi** ve **Elvox CCTV** teklifinin geniş ürün yelpazesıyla entegre edilebilir. Yüksek teknoloji ve kullanım kolaylığı ile çok yönlülük ve ölçeklenebilirlik ile birleşince, bu ürünler küçük apartman dairelerinin yanı sıra, büyük endüstriyel gerçekliklere kadar, alışveriş ve yönetim merkezlerine, uygun hale gelir.



IŞIK KONTROLLERİ İÇİN QUID

Geleneksel elektronik cihazların yüksek sessizliğini elektromekanik cihazların güvenilirliği ile birleştiren yenilikçi manyetik röle, çeşitli röleleri tek bir kabloyla birbirine bağlayarak, ışıkların tek bir komutla kapatılacak şekilde merkezileştirme imkanı sunar. Özel bir uyarı ışığı, açık kalan ışıkların varlığını gösterir.



KEPENK KONTROLÜ İÇİN HIZLI

Komutator anahtar, grup kontrolünü etkinleştirerek tenteleri veya panjurları otomatikleştirme olanağı sunar; strok sonunda yükü ayırır; kullanıcı tarafından tercih edilen konumu ezberler, böylece basit bir hareketle bu konumu talep edebilirsiniz. Muhtemel Olası rüzgar ölçerlerle haberleşerek, hava şartlarına göre tente ve panjurların açılıp kapanmasını otomatik olarak ayarlar.



Eikon Evo genel özellikler

71 mm eksen aralığı ile kurulum (Alman ve Fransız Standartları)

Ultra düz destek

Yalnızca 2 mm kalınlıktaki yeni destek sağlamlık, esneklik ve elektrik yalıtımını garanti eder. Çinko kaplı antioksidan metal yuva, ekipmanların kolay ve çabuk birleştirilmesini sağlar.

Plack clack sistemi.

Ekipmanların takılması ve çıkarılması için Vimar patentli sistem. Üst düzeyde sağlamlık, olağanüstü esneklik, ekipmanların ön kısmının takılıp çıkarılmasında kolaylık.

Kapakları değiştirilebilen butonlar

1 ve 2 modüllü, simgeleri ışıklı ve kapakları değiştirilebilen butonlar.



Çok modüllü plakalar


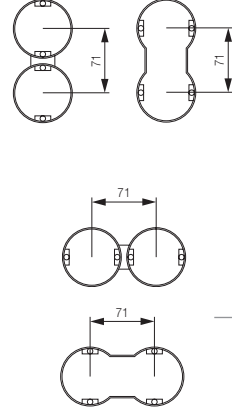
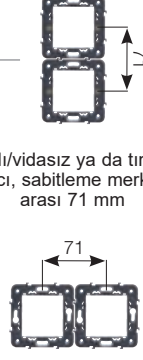
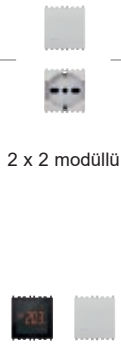


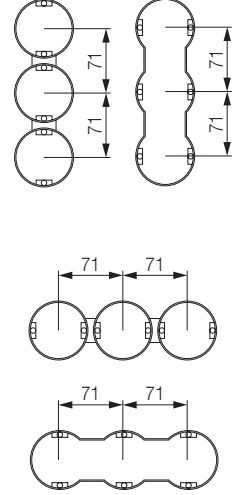

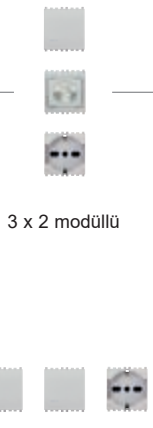


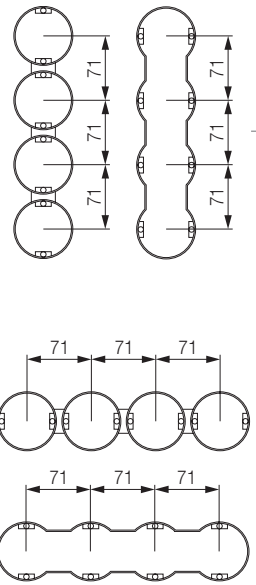



Her ülke için uygun olan, güvenli bir dikey ve yatay kurulum için 2+2 ile 2+2+2+2 arasında modül içeren çok modüllü plaka serisi.



Teknik bilgiler.

Fonksiyon göstergesi için her terminalin arkasında, ürün ticari ve teknik bilgileri için kenarda.



Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Cihazlar	Çerçeveseler
 <p>2+2 modüllü</p>		 <p>Vidalı/vidasız ya da tırnaklı taşıyıcı, sabitleme merkezleri arası 71 mm</p>	 <p>2 x 2 modüllü</p>	 <p>2+2 modüllü, dikey kurulum*</p> <p>2+2 modüllü, yatay kurulum*</p>
 <p>2+2+2 modüllü</p>		 <p>Vidalı/vidasız ya da tırnaklı taşıyıcı, sabitleme merkezleri arası 71 mm</p>	 <p>3 x 2 modüllü</p>	 <p>2+2+2 modüllü, dikey kurulum*</p> <p>2+2+2 modüllü, yatay kurulum*</p>
 <p>2+2+2+2 modüllü</p>		 <p>Vidalı/vidasız ya da tırnaklı taşıyıcı, sabitleme merkezleri arası 71 mm</p>	 <p>4 x 2 modüllü</p>	 <p>2+2+2+2 modüllü, dikey kurulum*</p> <p>2+2+2+2 modüllü, yatay kurulum*</p>

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri Sayfa 122

Eikon Tactil genel özellikler

3 modüllü kurulum

Çerçeve.

2 ila 4 modüllü geniş ve kare boyutlar. Kristal ve 4 renk varyantı: elmas beyazı, su, inci grisi ve elmas siyahı.



Elektronik kumandalar.

Arka aydınlatmalı 1, 2 ve 3 modüllü. Geleneksel bir elektrik tesisatına kurulmuş olmaları halinde, standart kumandalarda arka aydınlatma kehribar rengidir. Bir By-me veya Well-contact Plus ev otomasyon sistemine takılmaları halinde arka aydınlatma RGB renklerine programlanabilir.

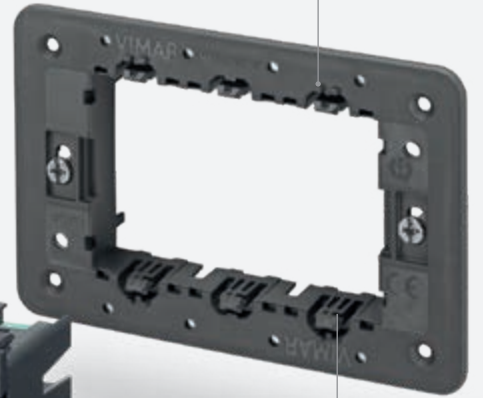


Yapışkan Mylar etiketler.

Kumandalar çeşitli semboller içeren yapışkan Mylar etiketler uygulanarak kişiselleştirilebilir ve hepsi de aydınlatılabilir.




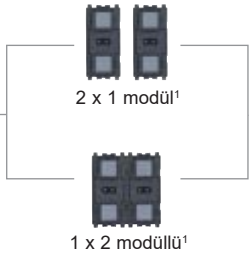




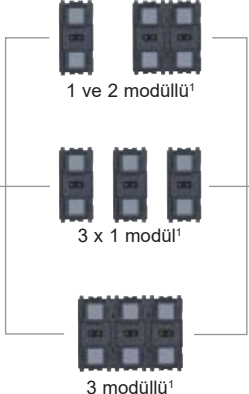




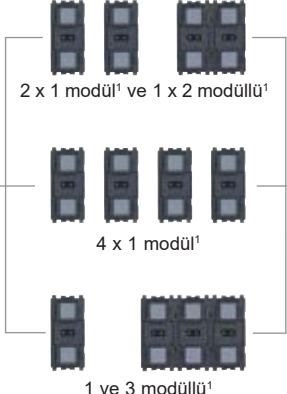

Ultra düz destek.

Yalnızca 2 mm kalınlığındaki koruyucu çinko kaplama çelik yuva, minimum çıkıntı ile kurulumla olanak verir.



Plack clack sistemi.

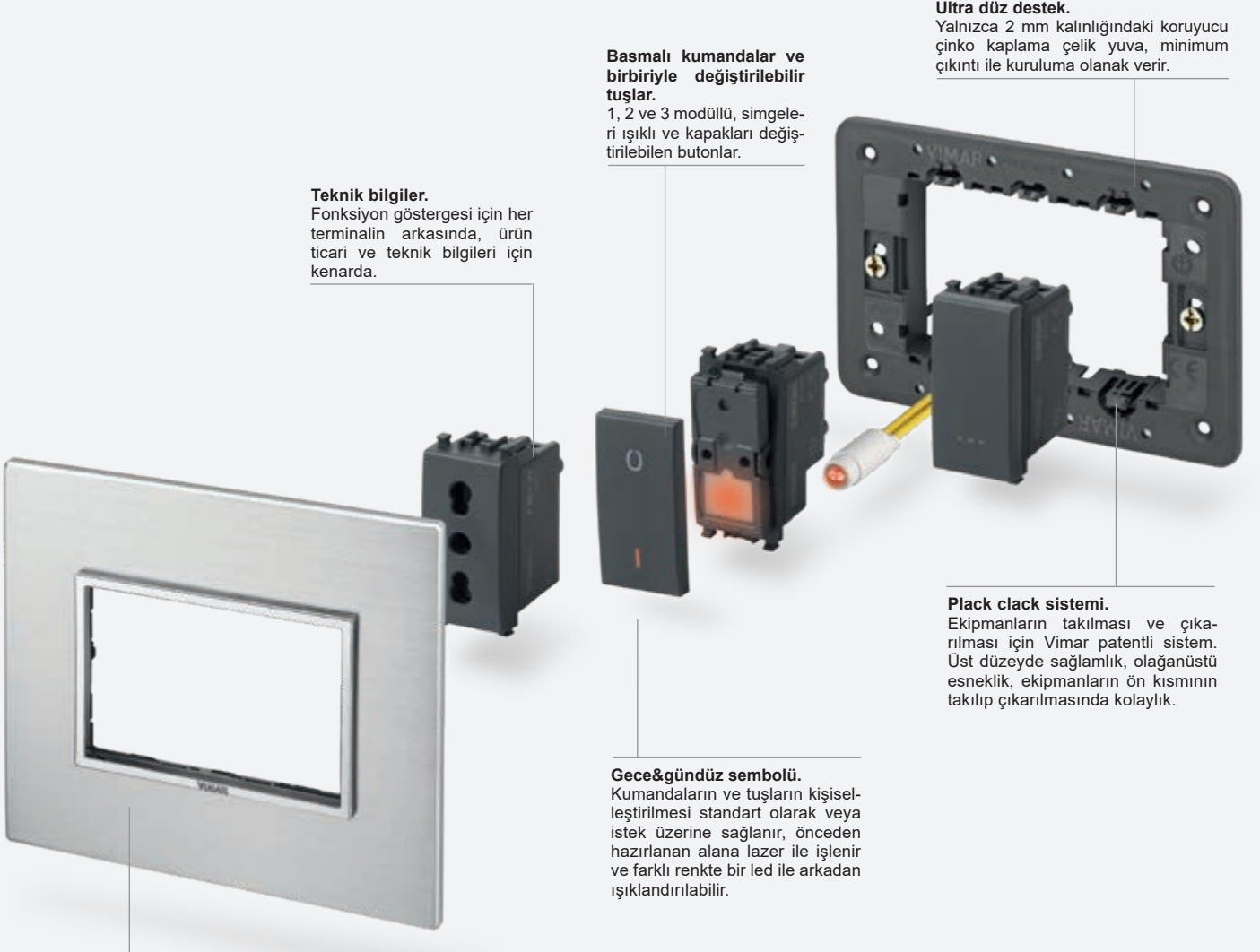
Ekipmanların takılması ve çıkarılması için Vimar patentli sistem. Üst düzeyde sağlamlık, olağanüstü esneklik, ekipmanların ön kısmının takılıp çıkarılmasında kolaylık.

Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Cihazlar	Çerçeveler
 <p>2 modüllü</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>	 <p>2 modüllü vidalı/vidasız ya da tırnaklı taşıyıcı</p>	 <p>2 x 1 modül¹ 1 x 2 modül¹</p>	 <p>2 modüllü</p>
 <p>3 modüllü</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>	 <p>Vidalı</p>	 <p>1 ve 2 modüllü¹ 3 x 1 modül¹ 3 modüllü¹</p>	 <p>3 modüllü</p>
 <p>4 modüllü</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>	 <p>Vidalı</p>	 <p>2 x 1 modül¹ ve 1 x 2 modül¹ 4 x 1 modül¹ 1 ve 3 modüllü¹</p>	 <p>4 modüllü</p>

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri Sayfa 124

¹ Mylar yapışkan etiketlerle kişiselleştirilmek üzere (21847)

Eikon Evo genel özellikler 3 modüllü kurulum



Teknik bilgiler.
Fonksiyon göstergesi için her terminalin arkasında, ürün ticari ve teknik bilgileri için kenarda.

Basmalı kumandalar ve birbirleriyle değiştirilebilir tuşlar.
1, 2 ve 3 modüllü, simgele-ri ışıklı ve kapakları değiş-tirilebilen butonlar.

Ultra düz destek.
Yalnızca 2 mm kalınlığındaki koruyucu çinko kaplama çelik yuva, minimum çıkıntı ile kurulumla olanak verir.

Plack clack sistemi.
Ekipmanların takılması ve çıkarılması için Vimar patentli sistem. Üst düzeyde sağlamlık, olağanüstü esneklik, ekipmanların ön kısmının takılıp çıkarılmasında kolaylık.

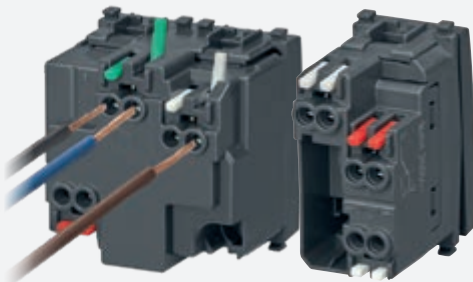
Gece&gündüz sembolü.
Kumandaların ve tuşların kişisel-leştirilmesi standart olarak veya istek üzerine sağlanır, önceden hazırlanan alana lazer ile işlenir ve farklı renkte bir led ile arkadan ışıklandırılabilir.

Çerçeve.
2 ila 7 ve 4+4 modüllü geniş ve kare boyutlar. Yüksek kaliteli 6 malzeme ve geniş bir renk yelpazesi, düz ve baskısız çerçevesi, ışık noktasını değerlendirmek için simetrik ve şık.

HIZLI KABLO BAĞLANTILI TERMINALLER

Sert, bükümlü ve esnek kablolar için. Kolay, hızlı ve güvenli.

Vidasız terminaller, sert, bükümlü ve esnek kabloları tutabilir ve bu sayede tüm tesisat ihtiyaçlarına cevap verir. Güvenli sabitleme, hem kesit alanı 0,5-2,5 mm² olan sinyal devresi kabloları için hem de kesit alanı 1,5-2,5 mm² olan elektrik devresi kabloları için mümkündür.




VIDALI TERMINALLER

Ergonomik kontaklar.

Terminallerde metal plaka yuvarlaktır: kablonun vida ile kapanıncaya kadar tutulmasına olanak veren bir Vimar çözümü. Güvenli sabitleme, hem kesit alanı 0,5-2,5 mm² olan sinyal devresi kabloları için hem de kesit alanı 1,5-2,5 mm² olan elektrik devresi kabloları için mümkündür.



Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Cihazlar	Çerçeveler
 <p>2 modüllü</p>	 <p>Sıvaaltı kasa ø 60 mm veya 56x56 mm</p>	 <p>2 modüllü vidalı/vidasız ya da tırnaklı taşıyıcı</p>	 <p>2 x 1 modül 1 x 2 modüllü</p>	 <p>2 modüllü</p>
 <p>3 ila 7 modüllü</p>	 <p>Sıvaaltı kasa 3 ila 7 modüllü</p>	 <p>Vidalı</p>	 <p>3 x 1 modül 1 ve 2 modüllü 1 x 3 modüllü</p>	 <p>3 ila 7 modüllü*</p>
 <p>10'' IP dokunmatik ekran</p>	 <p>Sıvaaltı kasa</p>			 <p>10'' IP dokunmatik ekran için çerçeveler</p>
 <p>4,3'' dokunmatik ekran</p>	 <p>Sıvaaltı kasa</p>	 <p>Vidalı</p>	 <p>4,3'' dokunmatik ekran</p>	 <p>Çerçevesiz 8 modüllü*</p>
 <p>4,3'' IP dokunmatik ekran</p>			 <p>2 x 1 modül ve 1 x 2 modüllü 4 x 1 modül</p>	

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri Sayfa 124

Eikon Exé genel özellikler

Eikon Exé Flat

Plaklar.

Minimalizmin özü, 2 modülden 4 modüle kadar ve 1 tuştan 8 tuşa kadar. Metalden ve 5 renk varyasyonu.

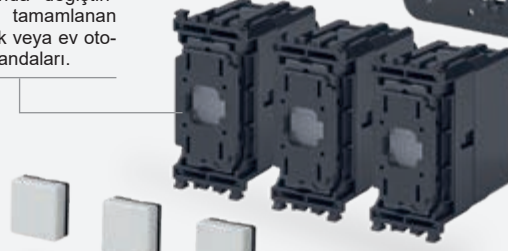


Ultra düz destek.

Yalnızca 2 mm kalınlığındaki koruyucu çinko kaplama çelik yuva, minimum çıkıntı ile kurulumla olanak verir.

Kumandalar.

Kendi aralarında değiştirilebilir tuşlarla tamamlanan elektromekanik veya ev otomasyonu kumandaları.



Kendi aralarında değiştirilebilir tuşlar.

Tuş ve plaka arasında mükemmel koordinasyon için 5 farklı renkte arka aydınlatmalı semboller.

Plack clack sistemi.

Ekipmanların takılması ve çıkarılması için Vimar patentli sistem. Üst düzeyde sağlamlık, olağanüstü esneklik, ekipmanların ön kısmının takılıp çıkarılmasında kolaylık.



Eikon Exé Vintage

Plaklar.

Özel metalik finisajlarla, 2 modülden 3 modüle ve 1 kumandadan 3 kumandaya kadar, geçmişin modern özü, geçmişin büyüleyici çizgileri.



Ultra düz destek.

Yalnızca 2 mm kalınlığındaki koruyucu çinko kaplama çelik yuva, minimum çıkıntı ile kurulumla olanak verir.



















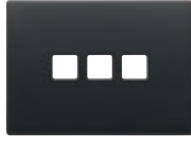











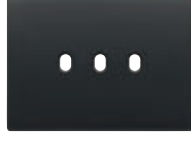



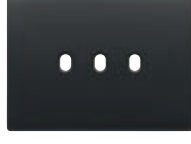
Kumandalar.

Yüksek performanslı ve estetik açıdan koordineli elektromekanik kumandalar.

Plack clack sistemi.

Ekipmanların takılması ve çıkarılması için Vimar patentli sistem. Üst düzeyde sağlamlık, olağanüstü esneklik, ekipmanların ön kısmının takılıp çıkarılmasında kolaylık.



Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Cihazlar	Çerçeveler
Eikon Exé Flat  1 geleneksel kumanda için 2 modül  4 ev otomasyonu/KNX kumandası için 2 modül	 Sivaaltı kasa ø 60 mm veya 56x56 mm	 1 modül vidasız/tırnaklı	 1 x 1 modül	 1 geleneksel kumanda için 2 modül*  4 ev otomasyonu/KNX kumandası için 2 modül
	 Sivaaltı kasa ø 60 mm veya 56x56 mm	 2 modül vidasız/tırnaklı	 1 x 2 modüllü	 4 ev otomasyonu/KNX kumandası için 2 modül
 3 geleneksel kumanda için 3 modül  6 veya 8 ev otomasyonu/KNX kumandası için 3 ila 4 modül	 Sivaaltı kasa	 Vidalı	 3 x 1 modül	 3 geleneksel kumanda için 3 modül  6 veya 8 ev otomasyonu/KNX kumandası için 3 ila 4 modül
	 Sivaaltı kasa 3 ila 4 modüllü	 Vidalı	 1 x 3 modüllü	 6 veya 8 ev otomasyonu/KNX kumandası için 3 ila 4 modül
Eikon Exé Vintage  2 kumanda için 2 modül  3 kumanda için 3 modül	 Sivaaltı kasa ø 60 mm veya 56x56 mm	 2 modül vidasız/tırnaklı	 2 x 1 modül	 2 kumanda için 2 modül  3 kumanda için 3 modül*
	 Sivaaltı kasa	 Vidalı	 3 x 1 modül	 3 kumanda için 3 modül*

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri Sayfa 128

Eikon Exé genel özellikler 3 modüllü kurulum

Çerçeve.

2 ila 7 ve 4+4 modüllü geniş ve kare boyutlar. Yüksek kaliteli 6 malzeme ve geniş bir renk yelpazesi ile mevcuttur.



Teknik bilgiler.

Fonksiyon göstergesi için her terminalin arkasında, ürün ticari ve teknik bilgileri için kenarda.

Basmalı kumandalar ve birbirleriyle değiştirilebilir tuşlar.

1, 2 ve 3 modüllü, simgele-ri ışıklı ve kapakları de-ğiş-tirilebilen butonlar.



Plack clack sistemi.

Ekipmanların takılması ve çıkarılması için Vimar patentli sistem. Üst düzeyde sağlamlık, olağanüstü esneklik, ekipmanların ön kısmının takılıp çıkarılmasında kolaylık.

Gece&gündüz sembolü.

Kumandaların ve tuşların kişiselleştirilmesi standart olarak veya istek üzerine sağlanır, önceden hazırlanan alana lazer ile işlenir ve farklı renkte bir led ile arkadan ışıklandırılabilir.

Ultra düz destek.

Yalnızca 2 mm kalınlığındaki koruyucu çinko kaplama çelik yuva, minimum çıkıntı ile kurulumla olanak verir.

Hafif duvarlara sıva altı montaj

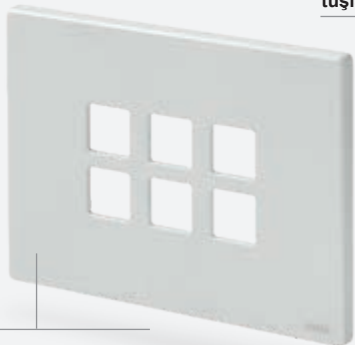


Eikon Exé'nin minimalist tarzını tam olarak karşılamak için, hafif duvarlara ışık noktasının (plaka, cihazlar ve destek) sıva altı montajına izin veren özel kutu.

Flat Kumandalar.

KNX ve geleneksel ev otomasyon kumandaları.

Kendi aralarında değiştirilebilir tuşlar.






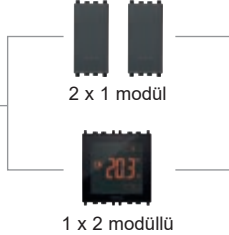




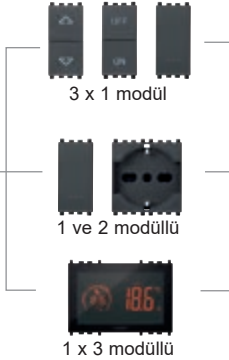





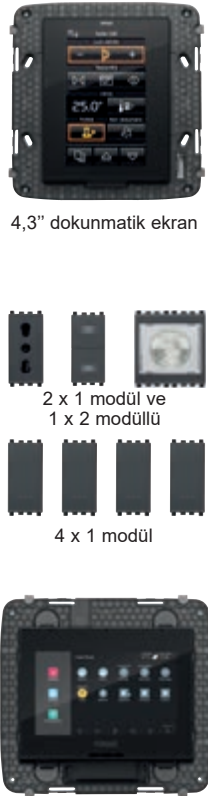

Plaka.

Plaka takıldıktan sonra tamamen duvarla aynı yüzey hizasında olur.

Özel kutu.

2 Modülden 7 modüle kadar sıva altı montaja imkan tanıyan özel kutu.

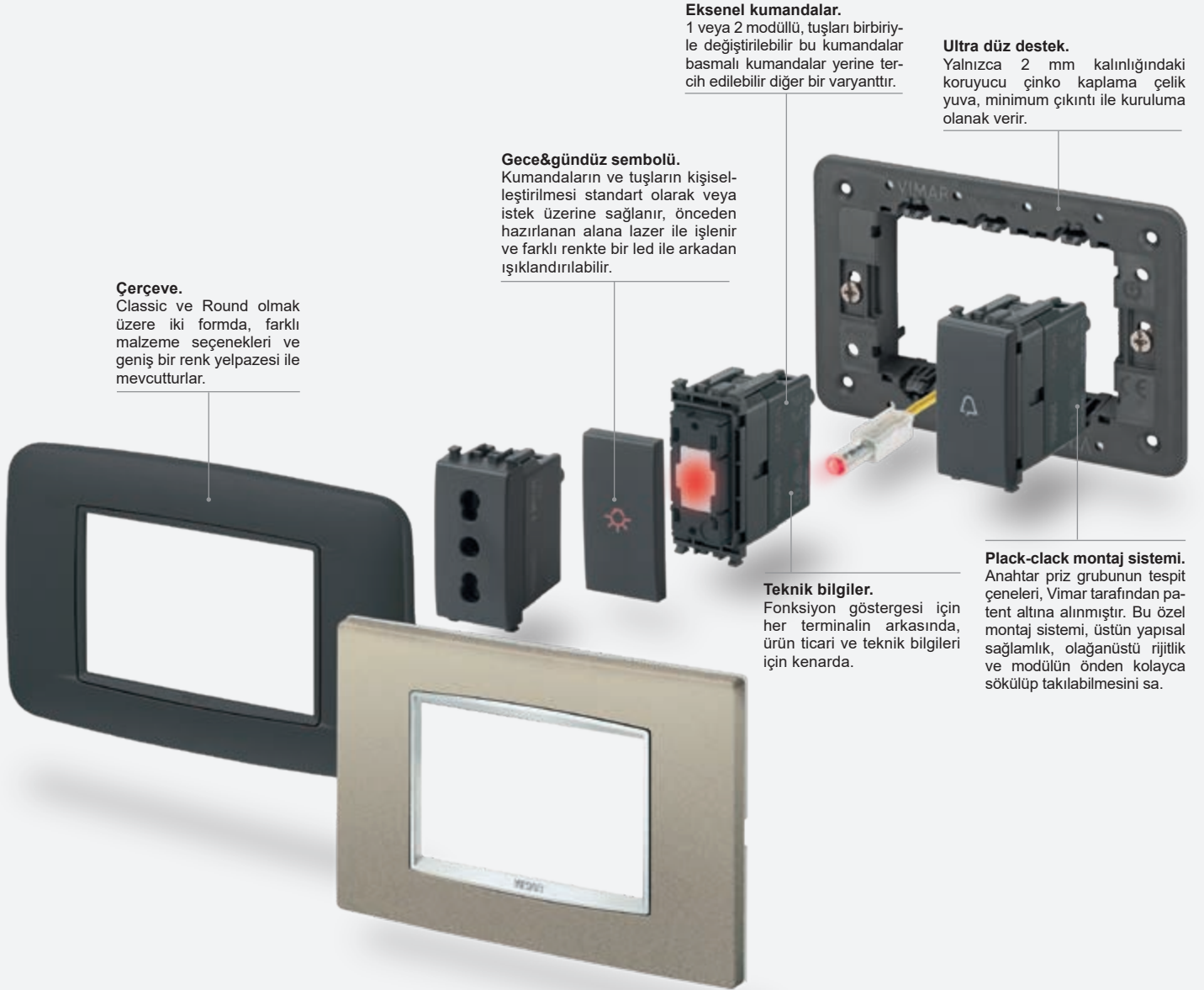


Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Cihazlar	Çerçeveler
 <p>2 modüllü</p>	 <p>Sıvaaltı kasa ø 60 mm veya 56x56 mm</p>	 <p>2 modüllü vidalı/vidasız ya da tırnaklı taşıyıcı</p>	 <p>2 x 1 modül 1 x 2 modüllü</p>	 <p>2 modüllü</p>
 <p>3 ila 7 modüllü</p>	 <p>Sıvaaltı kasa 3 ila 7 modüllü</p>	 <p>Vidalı</p>	 <p>3 x 1 modül 1 ve 2 modüllü 1 x 3 modüllü</p>	 <p>3 ila 7 modüllü*</p>
 <p>4,3'' dokunmatik ekran</p>  <p>4,3'' IP dokunmatik ekran</p>	 <p>Sıvaaltı kasa</p>	 <p>Vidalı</p>	 <p>4,3'' dokunmatik ekran 2 x 1 modül ve 1 x 2 modüllü 4 x 1 modül</p>	 <p>Çerçeveler 8 modüllü* Çerçeveler 8 modüllü*, 90° döndürülmüş</p>

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri Sayfa 126

Eikon Chrome genel özellikler

3 modüllü kurulum



Çerçeve.

Classic ve Round olmak üzere iki formda, farklı malzeme seçenekleri ve geniş bir renk yelpazesi ile mevcuttur.

Gece&gündüz sembolü.

Kumandaların ve tuşların kişiselleştirilmesi standart olarak veya istek üzerine sağlanır, önceden hazırlanan alana lazer ile işlenir ve farklı renkte bir led ile arkadan ışıklandırılabilir.

Eksenel kumandalar.

1 veya 2 modüllü, tuşları birbiriy-le değiştirilebilir bu kumandalar basmalı kumandalar yerine tercih edilebilir diğer bir varyanttır.

Ultra düz destek.

















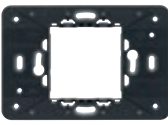




















Yalnızca 2 mm kalınlığındaki koruyucu çinko kaplama çelik yuva, minimum çıkıntı ile kurulumla olanak verir.

Teknik bilgiler.

Fonksiyon göstergesi için her terminalin arkasında, ürün ticari ve teknik bilgileri için kenarda.

Plack-clack montaj sistemi.

Anahtar priz grubunun tespit çeneleri, Vimar tarafından patent altına alınmıştır. Bu özel montaj sistemi, üstün yapısal sağlamlık, olağanüstü rijitlik ve modülün önden kolayca sökülüp takılabildiğini sağlar.

Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Cihazlar	Çerçeveler
 <p>Panel Montajı</p>	 <p>Panel Montajı</p>	 <p>Vidalı taşıyıcı</p>	 <p>1 modül</p>	 <p>1'li-2'li modül Classic veya Round* (Yalnızca Total Look)</p>
 <p>1'li-2'li modül</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>  <p>Sivaüstü kasa</p>	 <p>2 modüllü vidalı/vidasız ya da tırnaklı taşıyıcı</p>	 <p>2 x 1 modül</p>  <p>1 x 2 modüllü</p>	 <p>1'li-2'li modül Classic veya Round*</p>
 <p>2 adet ortalanmış modül</p>  <p>3 ila 7'li çerçeve</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>  <p>Sivaüstü kasa</p>	 <p>Vidalı</p>  <p>Vidalı</p>	 <p>2 x 1 modül</p>  <p>2 modüllü</p>  <p>1 ve 2 modüllü</p>  <p>3 x 1 modül</p>  <p>1 x 3 modüllü</p>	 <p>2 adet ortalanmış modül için için Classic ve Round*</p>  <p>3 - 7 modüllü çerçeve Classis veya Round*</p>
 <p>8 modüllü</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>	 <p>Vidalı</p>	 <p>4,3" dokunmatik ekran</p>  <p>2 x 1 modül ve 1 x 2 modüllü</p>  <p>4 x 1 modül</p>	 <p>8 modüllü Classic ili Round*</p>
 <p>Masa üstü montajı</p>	 <p>Masa üstü montaj kasası</p>	 <p>Vidalı</p>	 <p>1 ve 3 modüllü</p>	 <p>4 ila 7 modüllü çerçeveler Classic veya Round*</p>

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri Sayfa 132

İngiliz standardı Eikon için genel özellikler Modüler cihazların kurulumu



Çerçeve.

Geniş bir renk ve kombinasyon gamı:
EIKON EVO
EIKON EXÉ
EIKON CHROME

Teknik bilgiler

Fonksiyon göstergesi için her terminalin arkasında, ürün ticari ve teknik bilgileri için kenarda.



Kapakları değiştirilebilen butonlar

1 ve 2 modüllü, simgeleri ışıklı ve kapakları değiştirilebilen butonlar.

Kişiselleştirme

Kumandaların ve tuşların kişiselleştirilmesi standart olarak veya istek üzerine sağlanır, önceden hazırlanan alana lazer ile işlenir ve farklı renkte bir led ile arkadan ışıklandırılabilir.



Destek.

Cihazların ön kısmından hızlı ve kolay kurulum için kanatçıkları olan paslanmaz çelik destek. Delik kapatıcı ile birlikte 1 modüllü cihazlar için de mevcut.

Monoblok cihaz (destek ile birlikte)



Çerçeve.

Yatay ve dikey kurulum için geniş renk.

Akım koruma prizleri.

Elektrik akımı ile yanlışlıkla teması önlemek için SICURY patentli prizler.



Monoblok cihaz. Destek ile birlikte.

Sabitlenme kanatçıkları.
Cihazı yatay ve dikey olarak monte etme olanağı.


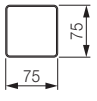
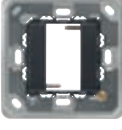



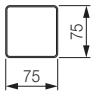




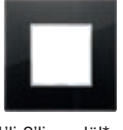










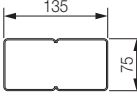




Sinyal led'i.

Gündüz veya gece en iyi şekilde görünürlükte elektrik gerilimi sinyali.

Birleştirme olanağı



Plakaları minimum 25 mm mesafe ile yaklaştırma olanağı.

Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Cihazlar	Çerçeveler
 <p>1 modül, modüler kurulum</p>	 <p>1 modül ankastre kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>1 modül vidalı M 3,5</p>	 <p>Anahtar, 1 modül</p>	 <p>1'li-2'li modül*</p>
 <p>2 modüllü, modüler kurulum</p>	 <p>1 modül ankastre kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>2 modüllü vidalı M 3,5</p>	 <p>3 tuşlu anahtar, 2 modül</p>  <p>2 x 1 modül</p>  <p>1 x 2 modüllü</p>	 <p>1'li-2'li modül*</p>
 <p>Monoblok cihaz</p>	 <p>1 modül ankastre kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>3 modüllü vidalı M 3,5</p>	 <p>Akım koruma prizi, monoblok cihaz</p>  <p>"ON/OFF" ünitesi, monoblok cihaz</p>  <p>1 x 2 modüllü + 1 x 1 modül</p>	 <p>Monoblok, yatay kurulum*</p>  <p>Monoblok, dikey kurulum*</p>  <p>3 modüllü*</p>
 <p>Monoblok cihaz veya modüler cihazlar</p>	 <p>2 modüllü ankastre kutu. Sabitleme merkezleri arası: 120,6 mm</p>	 <p>5 modüllü vidalı M 3,5</p>	 <p>Çift priz, monoblok cihaz</p>  <p>2 x 2 modüllü + 1 x 1 modül (Boş kapak)</p>	 <p>5 modüllü*</p>

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri Sayfa 136

Anahtarlar

EIKON TACTIL

Boş modüller



21041
Boş kapak.
Derinlik: 11 mm

Elektronik kumanda aygıtları



21119
Röle çıkış
NO 6 A 230 V~,
besleme 230 V~
50/60 Hz.
Derinlik: 42,5 mm



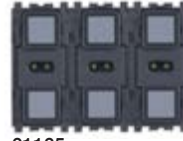
21126
6 bağımsız tuş, 8 polarize
olmayan giriş, 7 polarize
olmayan kontak katı
durum çıkışları, 9-32 Vdc
besleme - 3 modüllü.
Derinlik: 22,8 mm



21174
Şeritleri yönlendirilen panjur için
cosp 0,6 2 A
230 V~.
Derinlik: 42,5 mm



21122
Tek bir kumandanın
veya merkezi kontrolün
uzaktan yönetimi
için 2 adet düğme.
Derinlik: 42,5 mm



21125
8 polarize olmayan giriş,
7 polarize olmayan kontak
katı durum çıkışları,
9-32 Vdc besleme, otel odası
ya da kabini harici/dahili
uygulamalar için - 3 modüllü.
Derinlik: 22,8 mm



21134
MASTER, 40-500 W, 40-300 VA,
CFL 10-200 W, LED 3-200 W.
Derinlik: 42,5 mm

By-me Plus - Elektronik kumanda aygıtları



▲21520.1
4 bağımsız veya
2 basmalı düğme,
4 bağımsız RGB LED
- 2 modüllü. Derinlik: 38 mm



▲21540.1
6 bağımsız veya
3 basmalı düğme,
6 bağımsız RGB LED
- 3 modüllü. Derinlik: 38 mm

Well-contact Plus - Elektronik kumanda aygıtları



21840
Münferit yüklerin veya senaryo-
ların yönetimi için 4 adet prog-
ramlanabilir bağımsız düğme,
standart KNX - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm



21860
Münferit yüklerin veya senaryo-
ların yönetimi için 6 adet prog-
ramlanabilir bağımsız düğme,
standart KNX - 3 modüllü.
Derinlik: 38 mm

Etiketler



21847
Eikon Tactil kumandalar için
semboller ve yazılar içeren 8
adet etiket yaprağı



21847.1
Eikon Tactil komutları için, otel
odası ya da kabini harici/dahili
fonksiyonlarına ait sembol ve
yazıları bulunan 4 adet sayfa



21847.2
Eikon Tactil kumandalar için
semboller ve yazılar içeren 4
adet etiket yaprağı



21846
Eikon Tactil plakalarının özelleştirilmesine
yönelik oda numaralandırma rakamlarını
içeren etiketleri bulunan 8 adet sayfa

Well-contact Plus - Giriş kontrolü



21457.1
Eikon Tactil transponder kart okuyucu, KNX
standartı, 2 adet NO 4 A 24 V~ röle çıkışı, 2 adet
giriş, 12-24 V~ 50/60 Hz ve 12-24 Vdc (SELV)
- 3 modül. Transponder kartsız tedarik edilir.
Derinlik: 36,5 mm



21666.70.01
21457.1 için elektronik
plaka, Beyaz pırılanta
- 3 modüllü



21666.71.01
21457.1 için elektronik
plaka, Kristal aqua
- 3 modüllü

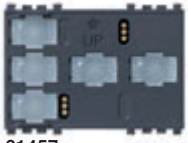


21666.76.01
21457.1 için elektronik
plaka, Siyah pırılanta
- 3 modüllü

Anahtarlar

EIKON TACTIL

Well-contact Plus - Giriş kontrolü



21457
Eikon Tactil transponder kart okuyucu, KNX standardı, 2 adet NO 4 A 24 V~ röle çıkışı, 2 adet giriş, 12-24 V~ 50/60 Hz ve 12-24 Vdc (SELV) - 3 modül. Transponder kartsız tedarik edilir. Derinlik: 36,5 mm



21666.70
21457 için elektronik plaka, Beyaz pırlanta - 3 modüllü



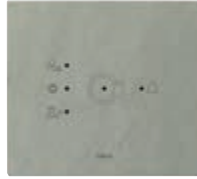
21666.71
21457 için elektronik plaka, Kristal aqua - 3 modüllü



21666.73
21457 için elektronik plaka, İnci grisi - 3 modüllü



21666.76
21457 için elektronik plaka, Siyah pırlanta - 3 modüllü



21666.53
21457 için elektronik plaka, Gri kuvarsit - 3 modüllü



21666.31
21457 için elektronik plaka, İtalyan ceviz - 3 modüllü



21666.32
21457 için elektronik plaka, Beyaz meşe - 3 modüllü



21666.33
21457 için elektronik plaka, Venge - 3 modüllü



21666.21
21457 için elektronik plaka, Deri krem - 3 modüllü



21666.22
21457 için elektronik plaka, Deri tütün rengi - 3 modüllü



21666.41
21457 için elektronik plaka, Buzul rengi - 3 modüllü

İhtiyaca göre düzenlenmiş Eikon Tactil komut örnekleri



Eikon Tactil



21847... yapışkan etiketli Eikon Tactil komutu

21847 etiketlerde mevcut bulunan semboller (Bazı semboller birden fazla sayıda kopyalanmıştır)

					ON	OFF					...	
Kopyalar	10	1	1	1	1	5	5	1	2	1	1	8
Kopyalar	3	2	4	5	2	4	1	1	1	3	3	2
						START	STOP					
Kopyalar	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	2
												APRE
Kopyalar	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1
Kopyalar	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
Kopyalar	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2
MAHE UP ROOM	DO NOT DISTURB											
Kopyalar	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2
		GENERALE	GENERAL	ALARM	LUCE	LIGHT	BAGNO	BATHROOM	OPEN	CLOSE	ESTERNO	
Kopyalar	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1
SCALE	STAIRS	GARAGE	GIARDINO	GARDEN	TERRAZZA	TERRACE	OUTSIDE	ATTIC	SOLAIO	CANTINA	CELLAR	
Kopyalar	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1

° Sinyalizasyon birimleri ve lambalar, sayfa 330

21847.1 etiketlerde mevcut bulunan semboller (Bazı semboller birden fazla sayıda kopyalanmıştır)

IN	OUT					ON	OFF	ALARM	...		DO NOT DISTURB	
Kopyalar	10	10	4	10	10	8	8	2	2	8	8	8
MAHE UP ROOM												
Kopyalar	8											

21847.2 etiketlerde mevcut bulunan semboller (Bazı semboller birden fazla sayıda kopyalanmıştır)

Kopyalar	2	5	5	6	6	3	3	5	1	4	1	1	
							LIGHT	OUTSIDE		...	ON		
Kopyalar	4	2	5	5	2	5	3	2	2	6	4	2	
OFF													
Kopyalar	4	2	2	2	2	2							

21846 etiketlerde mevcut bulunan semboller (Bazı semboller birden fazla sayıda kopyalanmıştır)

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Kopyalar	80	15	15	15	6	6	6	6	5

Anahtarlar

EIKON EXÉ FLAT

Geleneksel kumanda cihazları



22104
Saptırıcı mekanizması 1P
10 AX 250 V~ eksenel.
Derinlik: 39,5 mm



22108
Düğme mekanizması 1P
NO 10 A 250 V~ eksenel.
Derinlik: 39,5 mm

By-me Plus - Kumanda cihazları



01480.AX
4 düğme, yoğunluk ayarlı,
karanlıkta algılamalı RGB
LED - 2 modüllü.
Derinlik: 21,5 mm



01485.AX
6 düğme, yoğunluk ayarlı,
karanlıkta algılamalı RGB LED
- 3 modüllü.
Derinlik: 21,5 mm

Well-contact Plus - Kumanda cihazları



01580.AX
4 düğme, standart KNX,
yoğunluk ayarlı, karanlıkta algıla-
malı RGB LED
- 2 modüllü. Derinlik: 21,5 mm



01585.AX
6 düğme, standart KNX,
yoğunluk ayarlı, karanlıkta algıla-
malı RGB LED
- 3 modüllü. Derinlik: 21,5 mm

Eikon Exé Flat kumandaları için kendi aralarında değiştirilebilen düğmeler - 1 modül



22751.01
Nötr,
beyaz



22751.03
Nötr,
gri



22751.11
Nötr,
nikel



22751.12
Nötr,
bronz



22751.82
Nötr,
altın



22751.0.01
Nötr,
kişiselleştirilebilir
özellikli¹, beyaz



22751.0.03
Nötr,
kişiselleştirilebilir
özellikli¹, gri



22751.0.11
Nötr, kişiselleşti-
rilebilir özellikli¹,
nikel



22751.0.12
Nötr, kişiselleşti-
rilebilir özellikli¹,
bronz



22751.0.82
Nötr,
kişiselleştirilebilir
özellikli¹, altın



22751.1.01
ON/OFF
sembolleri,
beyaz



22751.1.03
ON/OFF
sembolleri,
gri



22751.1.11
ON/OFF
sembolleri,
nikel



22751.1.12
ON/OFF
sembolleri,
bronz



22751.1.82
ON/OFF
sembolleri,
altın



22751.2.01
Ok sembolleri,
beyaz



22751.2.03
Ok sembolleri,
gri



22751.2.11
Ok sembolleri,
nikel



22751.2.12
Ok sembolleri,
bronz



22751.2.82
Ok sembolleri,
altın



22751.3.01
Ayar
sembolleri,
beyaz



22751.3.03
Ayar
sembolleri,
gri



22751.3.11
Ayar
sembolleri,
nikel



22751.3.12
Ayar
sembolleri,
bronz



22751.3.82
Ayar
sembolleri,
altın

Anahtarlar

EIKON EXÉ FLAT

Destekler ve plakalar

Destekler



21600.0
1 modül,
vidasız



21601.0
1 modül,
çeneli



21602
2 modüllü,
çeneli



21603
2 modüllü,
vidasız



21613
3 modüllü, vidalı



21614
4 modüllü, vidalı

İngiliz Standardı Destekler



20606.0
1 modül



20607
2 modüllü



20608
3 modüllü

Geleneksel kumanda cihazları için plakalarda modülerlik



22682.1.01
2 modül ve 1 delik,
mat beyaz



22682.2.01
2 modül ve 2 delik,
mat beyaz



22683.1.01
3 modül ve 1 delik,
mat beyaz



22683.2.01
3 modül ve 2 delik,
mat beyaz



22683.3.01
3 modül ve 3 delik,
mat beyaz

Ev otomasyon cihazları için plakalarda modülerlik



22692.01
2 modül ve 4 delik,
mat beyaz



22693.01
3 modül ve 6 delik,
mat beyaz



22694.01
4 modül ve 8 delik,
mat beyaz



22695.01
3 modül ve 6 delik,
İngiliz Standardı,
mat beyaz

Plaka finisajı



.03
Antrasit gri



.11
Fırçalı nikel



.12
Fırçalı koyu bronz



.82
Altın

Anahtarlar

EIKON EXÉ VINTAGE

Kumanda cihazları



22004.01
Saptırıcı 1P 10 AX,
beyaz.
Derinlik: 32 mm



22004.03
Yandaki gibi,
gri.
Derinlik: 32 mm



22004.11
Yandaki gibi,
nikel.
Derinlik: 32 mm



22004.12
Yandaki gibi,
bronz.
Derinlik: 32 mm



22004.82
Yandaki gibi,
altın.
Derinlik: 32 mm



22008.01
Düğme 1P NO 10 A,
beyaz.
Derinlik: 32 mm



22008.03
Yandaki gibi,
gri.
Derinlik: 32 mm



22008.11
Yandaki gibi,
nikel.
Derinlik: 32 mm



22008.12
Yandaki gibi,
bronz.
Derinlik: 32 mm



22008.82
Yandaki gibi,
altın.
Derinlik: 32 mm



22061.01
Basmalı tip düğme
2P 10 A, merkezi OFF,
beyaz.
Derinlik: 40,5 mm



22061.03
Yandaki gibi,
gri.
Derinlik: 40,5 mm



22061.11
Yandaki gibi,
nikel.
Derinlik: 40,5 mm



22061.12
Yandaki gibi,
bronz.
Derinlik: 40,5 mm



22061.82
Yandaki gibi,
altın.
Derinlik: 40,5 mm

Destekler ve plakalar

Destekler



21600.0
1 modül,
vidasız



21601.0
1 modül,
çeneli



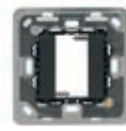
21602
2 modüllü,
çeneli



21603
2 modüllü,
vidasız



21613
3 modüllü, vidalı



20606.0
1 modül,
İngiliz standardı



20607
2 modüllü,
İngiliz standardı

Plakalarda modülerlik



22672.1.01
2 modül ve 1 delik,
mat beyaz



22672.2.01
2 modül ve 2 delik,
mat beyaz



22673.1.01
3 modül ve 1 delik,
mat beyaz

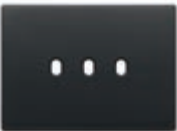


22673.2.01
3 modül ve 2 delik,
mat beyaz



22673.3.01
3 modül ve 3 delik,
mat beyaz

Plaka finisajı



.03
Antrasit gri



.11
Fırçalı nikel



.12
Fırçalı koyu bronz



.82
Altın

Anahtarlar

Gri

Beyaz

Next

Boş modüller ve kablo çıkış kapakları



20041
Boş kapak.
Derinlik: 11 mm



20044
Kablo çıkış kapağı.
Derinlik: 16,6 mm



20041.B
Boş kapak.
Derinlik: 11 mm



20044.B
Kablo çıkış kapağı.
Derinlik: 16,6 mm



20041.N
Boş kapak.
Derinlik: 11 mm



20044.N
Kablo çıkış kapağı.
Derinlik: 16,6 mm



20042
Boş kapak - 2 modüllü
Derinlik: 11 mm



20042.B
Boş kapak - 2 modüllü
Derinlik: 11 mm



20042.N
Boş kapak - 2 modüllü
Derinlik: 11 mm



20046²
Terminalli 20 A
kablo rakoru.
Derinlik: 22,1 mm



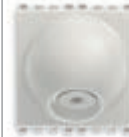
20047²
Terminalli 45 A kablo
rakoru, monoblok.
Derinlik: 20 mm



20046.B²
Terminalli 20 A
kablo rakoru.
Derinlik: 22,1 mm



20047.B²
Terminalli 45 A kablo
rakoru, monoblok.
Derinlik: 20 mm



20046.N²
Terminalli 20 A
kablo rakoru.
Derinlik: 22,1 mm



20047.N²
Terminalli 45 A kablo
rakoru, monoblok.
Derinlik: 20 mm



20049.L³
Anahtar ve koruma sigortası ile birlikte
13 A bağlantı ünitesi. Derinlik: 20,4 mm



20049.L.B³
Anahtar ve koruma sigortası ile birlikte
13 A bağlantı ünitesi. Derinlik: 20,4 mm



20049.L.N³
Anahtar ve koruma sigortası ile birlikte
13 A bağlantı ünitesi. Derinlik: 20,4 mm

1P 1 yollu anahtarlar 250 V~ (içten ışıklandırılabilir²)



20001
16 AX.
Derinlik: 25 mm



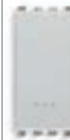
20001.2
16 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm



20001.B
16 AX.
Derinlik: 25 mm



20001.2.B
16 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm



20001.N
16 AX.
Derinlik: 25 mm



20001.2.N
16 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm



20002
20 AX.
Derinlik: 25 mm



20002.2
20 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm



20003
Üçlü 20 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm



20002.B
20 AX.
Derinlik: 25 mm



20002.2.B
20 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm



20003.B
Üçlü 20 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm



20002.N
20 AX.
Derinlik: 25 mm



20002.2.N
20 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm







































20003.N
Üçlü 20 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm

° Sinyalizasyon birimleri ve lambalar, sayfa 330

² BS 5733 standardına uygun

³ BS 1363-4 standardına uygun

Anahtarlar

Gri			Beyaz			Next																				
1P 1 yollu anahtarlar 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller (içten ışıklandırılabilir°)																										
 <p>▲20000.FX 10 AX. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>▲20000.FX.2 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>▲20000.FX.B 10 AX. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>▲20000.FX.2.B 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>▲20000.FX.N 10 AX. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>▲20000.FX.2.N 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm</p>											
1P aksel anahtarlar 250 V~ (içten ışıklandırılabilir°)																										
 <p>20101 16 AX. Derinlik: 34,5 mm</p>			 <p>20101.2 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm</p>			 <p>20101.B 16 AX. Derinlik: 34,5 mm</p>			 <p>20101.2.B 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm</p>			 <p>20101.N 16 AX. Derinlik: 34,5 mm</p>			 <p>20101.2.N 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm</p>											
2P 1 yollu anahtarlar 250 V~ (içten ışıklandırılabilir°)																										
 <p>20015 16 AX. Derinlik: 25 mm</p>			 <p>20015.2 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm</p>			 <p>20015.B 16 AX. Derinlik: 25 mm</p>			 <p>20015.2.B 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm</p>			 <p>20015.N 16 AX. Derinlik: 25 mm</p>			 <p>20015.2.N 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm</p>											
2P 1 yollu anahtarlar 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller (içten ışıklandırılabilir°)																										
 <p>Δ 20015.FX 16 AX. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>Δ 20015.FX.2 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>Δ 20015.FX.B 16 AX. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>Δ 20015.FX.2.B 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>Δ 20015.FX.N 16 AX. Derinlik: 26,7 mm</p>			 <p>Δ 20015.FX.2.N 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm</p>											
2P 1 yollu anahtarlar 250 V~ (içten ışıklandırılabilir°)																										
 <p>20016 20 AX. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.2 20 AX, ON/OFF - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.WH 20 AX, Water/Heater. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.B 20 AX. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.2.B 20 AX, ON/OFF - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.WH.B 20 AX, Water/Heater. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.N 20 AX. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.2.N 20 AX, ON/OFF - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.WH.N 20 AX, Water/Heater. Derinlik: 26 mm</p>		
 <p>20016.2.WH 20 AX, Water/Heater - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.2.WH.B 20 AX, Water/Heater - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>			 <p>20016.2.WH.N 20 AX, Water/Heater - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>																				

Anahtarlar

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------

2P 1 yollu anahtarlar 250 V~ (içten ışıklandırılabilir*)



20017
32 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20017.WH
32 A anahtar, Water/Heater.
Derinlik: 22,5 mm



20017.B
32 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20017.WH.B
32 A anahtar, Water/Heater.
Derinlik: 22,5 mm



20017.N
32 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20017.WH.N
32 A anahtar, Water/Heater.
Derinlik: 22,5 mm



20018
45 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20018.CK
45 A anahtar, Cooker.
Derinlik: 22,5 mm



20018.B
45 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20018.CK.B
45 A anahtar, Cooker.
Derinlik: 22,5 mm



20018.N
45 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20018.CK.N
45 A anahtar, Cooker.
Derinlik: 22,5 mm



20019
45 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20019.CK
45 A anahtar, Cooker.
Derinlik: 22,5 mm



20019.B
45 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20019.CK.B
45 A anahtar, Cooker.
Derinlik: 22,5 mm



20019.N
45 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



20019.CK.N
45 A anahtar, Cooker.
Derinlik: 22,5 mm

Patentli anahtar (içten ışıklandırılabilir*)



20466
Patentli anahtar.
Derinlik: 22,1 mm



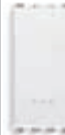




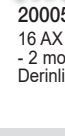
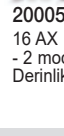






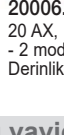
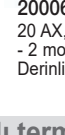
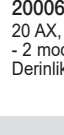






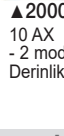
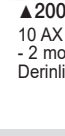
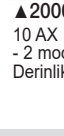









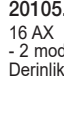
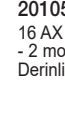
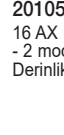


20466.B
Patentli anahtar.
Derinlik: 22,1 mm




20466.N
Patentli anahtar.
Derinlik: 22,1 mm

Anahtarlar

Gri	Beyaz	Next
1P 2 yollu vavienler 250 V~ (ışıklandırılabilir*)		
  20005 16 AX. Derinlik: 25 mm	  20005.B 16 AX. Derinlik: 25 mm	  20005.N 16 AX. Derinlik: 25 mm
 20005.2 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	 20005.2.B 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	 20005.2.N 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm
1P 2 yollu vavienler 250 V~ (ışıklandırılabilir*)		
  20006 20 AX. Derinlik: 25 mm	  20006.B 20 AX. Derinlik: 25 mm	  20006.N 20 AX. Derinlik: 25 mm
 20006.2 20 AX, - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	 20006.2.B 20 AX, - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	 20006.2.N 20 AX, - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm
1P 2 yollu vavienler 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller (ışıklandırılabilir*)		
  ▲20004.FX 10 AX. Derinlik: 26,7 mm	  ▲20004.FX.B 10 AX. Derinlik: 26,7 mm	  ▲20004.FX.N 10 AX. Derinlik: 26,7 mm
 ▲20004.FX.2 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm	 ▲20004.FX.2.B 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm	 ▲20004.FX.2.N 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm
1P 2 yollu vavienler 250 V~		
 20007 Üçlü 20 AX - 2 modüllü. Derinlik: 32,6 mm	 20007.B Üçlü 20 AX - 2 modüllü. Derinlik: 32,6 mm	 20007.N Üçlü 20 AX - 2 modüllü. Derinlik: 32,6 mm
1P eksenel deviatörler 250 V~ (ışıklandırılabilir*)		
  20105 16 AX. Derinlik: 34,5 mm	  20105.B 16 AX. Derinlik: 34,5 mm	  20105.N 16 AX. Derinlik: 34,5 mm
 20105.2 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm	 20105.2.B 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm	 20105.2.N 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm

View Wireless bağlantılı saptırıcılar



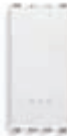





























VIEW
IoT smart life

20592.0
500 W akkor lambalar, 100 W LED lambalar, 250 VA elektronik transformatörler, 120 W floresan lambalar için 100-240 V 50/60 Hz röle çıkışlı mekanizma, lokal veya uzaktan kumanda, View Wireless ve Zigbee 3.0 mesh sistem için Bluetooth® wireless technology 5.0, aktüatörü kontrol etmek veya bir senaryoyu çağırarak için kullanılan harici düğme için 1 giriş. 1, 2 veya 3 modüllü, kendi aralarında değiştirilebilir tuşlar ile tamamlanır.
Derinlik: 37,5 mm



Anahtarlar

Gri		Beyaz		Next	
1P ara vavienler 250 V~ (ışıklandırılabilir°)					
					
20013 16 AX. Derinlik: 25 mm	20013.2 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20013.B 16 AX. Derinlik: 25 mm	20013.2.B 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20013.N 16 AX. Derinlik: 25 mm	20013.2.N 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm
1P ara vavienler 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller (ışıklandırılabilir°)					
					
▲20009.FX 10 AX. Derinlik: 27,7 mm	▲20009.FX.2 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm	▲20009.FX.B 10 AX. Derinlik: 27,7 mm	▲20009.FX.2.B 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm	▲20009.FX.N 10 AX. Derinlik: 27,7 mm	▲20009.FX.2.N 10 AX - 2 modüllü. Derinlik: 26,7 mm
1P aksel inverterler 250 V~ (ışıklandırılabilir°)					
					
20113 16 AX. Derinlik: 34,5 mm	20113.2 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm	20113.B 16 AX. Derinlik: 34,5 mm	20113.2.B 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm	20113.N 16 AX. Derinlik: 34,5 mm	20113.2.N 16 AX - 2 modüllü. Derinlik: 34,5 mm
1P NO 10 A liht anahtarlar 250 V~ (ışıklandırılabilir°)					
					
20008 10 A. Derinlik: 25 mm	20008.2 10 A - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20008.B 10 A. Derinlik: 25 mm	20008.2.B 10 A - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20008.N 10 A. Derinlik: 25 mm	20008.2.N 10 A - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm
					
20008.2.C Zil sembolü - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20008.2.L Işık sembolü - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20008.2.C.B Zil sembolü - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20008.2.L.B Işık sembolü - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20008.2.C.N Zil sembolü - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm	20008.2.L.N Işık sembolü - 2 modüllü. Derinlik: 25 mm

Anahtarlar

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------

1P NO 10 A liht anahtarlar 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller (ışıklandırılabilir*)



20008.FX 20008.FX.2
10 A. 10 A
Derinlik: - 2 modüllü.
26,7 mm Derinlik: 26,7 mm



20008.FX.B 20008.FX.2.B
10 A. 10 A
Derinlik: - 2 modüllü.
26,7 mm Derinlik: 26,7 mm



20008.FX.N 20008.FX.2.N
10 A. 10 A
Derinlik: - 2 modüllü.
26,7 mm Derinlik: 26,7 mm

1P NO 10 A aksel düğmeler 250 V~ (ışıklandırılabilir*)



20108 20108.2
10 A. 10 A
Derinlik: - 2 modüllü.
34,5 mm Derinlik: 34,5 mm



20108.B 20108.2.B
10 A. 10 A
Derinlik: - 2 modüllü.
34,5 mm Derinlik: 34,5 mm



20108.N 20108.2.N
10 A. 10 A
Derinlik: - 2 modüllü.
34,5 mm Derinlik: 34,5 mm

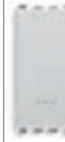
1P NC 10 A liht anahtarlar 250 V~ (ışıklandırılabilir*)



20010
10 A.
Derinlik: 25 mm



20010.B
10 A.
Derinlik: 25 mm



20010.N
10 A.
Derinlik: 25 mm

Quid - Işıklar için manyetik röle modülleri (kutu kurulum)



03991
ON/OFF sıralı ardışık impuls röle modülü, NO düğmesi için 1 giriş, 1 adet NO 10 A 220-240 V~ 50/60 Hz röle çıkışı, ankastre montaj (kutu kurulum, bağlantı kutusu veya kapak altı)



03992
ON/OFF sıralı ardışık impuls röle modülü, NO düğmesi için 1 giriş, resetleme düğmesi için 1 giriş, 1 adet NO 10 A 220-240 V~ 50/60 Hz röle çıkışı, yük durumunu bildiren ışıklı sinyal, ankastre montaj (kutu kurulum, bağlantı kutusu veya kapak altı)



03993
ON/OFF sıralı impuls röle modülü, NO düğmesi için 1 giriş, 2 adet NO 10 A 220-240 V~ 50/60 Hz röle çıkışı, bağlantı kutusu veya soket kutusu içinde montaj



00932
Hazır kablo tesisatlı, yük durumunu gösteren LED'li gösterge ünitesi, 03992 için, besleme 220-240 V 50/60 Hz 0,5 W, yeşil

Anahtarlar

Gri

Beyaz

Next

Ampulle ışıklı hale getirilebilen alt mekanizmalar (ışıklandırılabilir*) - iki versiyon için ortak/genel cihazlar



20001.0
1P 16 AX
anahtar
mekanizması.
Derinlik: 25 mm



20015.0
2P 16 AX
anahtar
mekanizması.
Derinlik: 25 mm



20005.0
1P 16 AX
vavien
mekanizması.
Derinlik: 25 mm



20013.0
1P 16 AX
deviyatör
mekanizması.
Derinlik: 25 mm



20008.0
1P ND 10 A
liht
mekanizması.
Derinlik: 25 mm



20010.0
1P NI 10 A
liht
mekanizması.
Derinlik: 25 mm



20002.0
1P 20 AX
anahtar
mekanizması.
Derinlik: 25 mm



20016.0
2P 20 AX
vavien
mekanizması.
Derinlik: 25 mm



20006.0
1P 20 AX
vavien
mekanizması.
Derinlik: 25 mm

Ampulle ışıklı hale getirilebilen alt mekanizmalar, hızlı kablo bağlantılı terminaller (ışıklandırılabilir*) - iki versiyon için ortak/genel cihazlar



▲20000.FX.0
1P 10 AX
anahtar
mekanizması.
Derinlik:
26,7 mm



Δ20015.FX.0
2P 16 AX
anahtar
mekanizması.
Derinlik:
26,7 mm



▲20004.FX.0
1P 10 AX
vavien
mekanizması.
Derinlik:
26,7 mm



▲20009.FX.0
1P 10 AX
deviyatör
mekanizması.
Derinlik:
26,7 mm



20008.FX.0
1P ND 10 A
liht
mekanizması.
Derinlik:
26,7 mm

Geleneksel kumandalar için 1 modül değiştirilebilir tuşlar (ışıklandırılabilir*)



20021
Sembolsüz
kapak



20026
Işık
dağıtıcılı



20026.DND
Do Not Disturb
Işık dağıtıcılı



20026.PLS
Please Clean
Işık dağıtıcılı



20021.B
Sembolsüz
kapak



20026.B
Işık
dağıtıcılı



20026.DND.B
Do Not Disturb
Işık dağıtıcılı



20026.PLS.B
Please Clean
Işık dağıtıcılı



20021.N
Sembolsüz
kapak



20026.N
Işık
dağıtıcılı



20026.DND.N
Do Not Disturb
Işık dağıtıcılı



20026.PLS.N
Please Clean
Işık dağıtıcılı



20031
Özelleştirile-
bilir kapak



20021.C
Zil sembolü



20021.L
Işık
sembollü



20021.P
Anahtar
sembollü



20031.B
Özelleştirile-
bilir kapak



20021.C.B
Zil sembolü



20021.L.B
Işık
sembollü



20021.P.B
Anahtar
sembollü



20031.N
Özelleştirile-
bilir kapak



20021.C.N
Zil sembolü



20021.L.N
Işık
sembollü



20021.P.N
Anahtar
sembollü



20021.99
20015.0 için
O I sembolü
kapak



20031.PS
"Press"
kişiselleştirilmiş
tuş



20021.99.B
20015.0 için
O I sembolü
kapak



20031.PS.B
"Press"
kişiselleştirilmiş
tuş



20021.99.N
20015.0 için
O I sembolü
kapak



20031.PS.N
"Press"
kişiselleştirilmiş
tuş

Eksenel kumandalar için 1 modül değiştirilebilir tuşlar (ışıklandırılabilir*)



20131
Sembolsüz
kapak



20131.C
Zil sembolü



20131.L
Işık
sembollü



20131.B
Sembolsüz
kapak



20131.C.B
Zil sembolü



20131.L.B
Işık
sembollü



20131.N
Sembolsüz
kapak



20131.C.N
Zil sembolü



20131.L.N
Işık
sembollü



20131.P
Anahtar
sembollü



20131.0
Özelleştirile-
bilir kapak



20131.P.B
Anahtar
sembollü



20131.0.B
Özelleştirile-
bilir kapak
























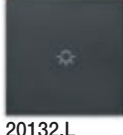


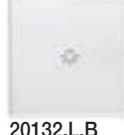
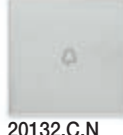
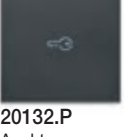




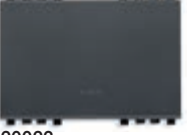
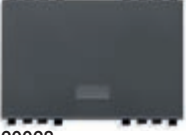
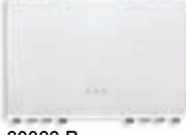




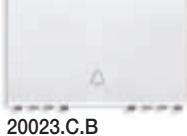



20131.P.N
Anahtar
sembollü






































20131.0.N
Özelleştirile-
bilir kapak

Anahtarlar

Gri			Beyaz			Next		
Geleneksel kumandalar için 2 modüllü değiştirilebilir tuşlar (ışıklandırılabilir*)								
								
20022 Sembolsüz kapak	20027 Işık dağıtıcı	20032 Özelleştirilebilir kapak	20022.B Sembolsüz kapak	20027.B Işık dağıtıcı	20032.B Özelleştirilebilir kapak	20022.N Sembolsüz kapak	20027.N Işık dağıtıcı	20032.N Özelleştirilebilir kapak
								
20022.C Zil sembolü	20022.L Işık sembolü	20022.P Anahtar sembolü	20022.C.B Zil sembolü	20022.L.B Işık sembolü	20022.P.B Anahtar sembolü	20022.C.N Zil sembolü	20022.L.N Işık sembolü	20022.P.N Anahtar sembolü
								
20022.99 20015.0 için O I sembolü kapak	20032.PS "Press" kişiselleştirilmiş tuş		20022.99.B 20015.0 için O I sembolü kapak	20032.PS.B "Press" kişiselleştirilmiş tuş		20022.99.N 20015.0 için O I sembolü kapak	20032.PS.N "Press" kişiselleştirilmiş tuş	
Eksenel kumandalar için 2 modüllü değiştirilebilir tuşlar (ışıklandırılabilir*)								
								
20132 Sembolsüz kapak	20132.C Zil sembolü	20132.L Işık sembolü	20132.B Sembolsüz kapak	20132.C.B Zil sembolü	20132.L.B Işık sembolü	20132.N Sembolsüz kapak	20132.C.N Zil sembolü	20132.L.N Işık sembolü
								
20132.P Anahtar sembolü	20132.0 Özelleştirilebilir kapak		20132.P.B Anahtar sembolü	20132.0.B Özelleştirilebilir kapak		20132.P.N Anahtar sembolü	20132.0.N Özelleştirilebilir kapak	
Geleneksel kumandalar için 3 modüllü değiştirilebilir tuşlar (ışıklandırılabilir*)								
								
20023 Sembolsüz kapak	20028 Işık dağıtıcı		20023.B Sembolsüz kapak	20028.B Işık dağıtıcı		20023.N Sembolsüz kapak	20028.N Işık dağıtıcı	
								
20033 Özelleştirilebilir kapak	20023.C Zil sembolü		20033.B Özelleştirilebilir kapak	20023.C.B Zil sembolü		20033.N Özelleştirilebilir kapak	20023.C.N Zil sembolü	

Anahtarlar

Gri	Beyaz	Next
1P özel anahtarlar 250 V~		
 <p>20050 NO 10 A, ışıklı etiketli* - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm</p>	 <p>20052 NO 10 A ipli yardım butonu. Derinlik: 25,5 mm</p>	 <p>20053 NC 10 A ipli yardım butonu. Derinlik: 25,5 mm</p>
 <p>20050.B NO 10 A, ışıklı etiketli* - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm</p>	 <p>20052.B NO 10 A ipli yardım butonu. Derinlik: 25,5 mm</p>	 <p>20053.B NC 10 A ipli yardım butonu. Derinlik: 25,5 mm</p>
 <p>20050.N NO 10 A, ışıklı etiketli* - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm</p>	 <p>20052.N NO 10 A ipli yardım butonu. Derinlik: 25,5 mm</p>	 <p>20053.N NC 10 A ipli yardım butonu. Derinlik: 25,5 mm</p>
Ek anahtarlar 250 V~		
 <p>20056.33 10 A, NO+NC kontakt, OFF sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>	 <p>20056.34 10 A, NO+NC kontakt, ON sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>	 <p>20058 İki 10 A bağımsız NO+NC kontaktları, OFF/ON sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>
 <p>20056.33.B 10 A, NO+NC kontakt, OFF sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>	 <p>20056.34.B 10 A, NO+NC kontakt, ON sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>	 <p>20058.B İki 10 A bağımsız NO+NC kontaktları, OFF/ON sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>
 <p>20056.33.N 10 A, NO+NC kontakt, OFF sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>	 <p>20056.34.N 10 A, NO+NC kontakt, ON sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>	 <p>20058.N İki 10 A bağımsız NO+NC kontaktları, OFF/ON sembollü. Derinlik: 29,5 mm</p>
1P NO 10 A liht anahtarlar 250 V~		
 <p>20066 İki NO 10 A, bağımsız. Derinlik: 29,5 mm</p>	 <p>20068.B Beyaz. Derinlik: 29 mm</p>	 <p>20066.B İki NO 10 A, bağımsız. Derinlik: 29,5 mm</p>
 <p>20066.N İki NO 10 A, bağımsız. Derinlik: 29,5 mm</p>	 <p>20068.B.N Beyaz. Derinlik: 29 mm</p>	
Anahtarlar 250 V~		
 <p>20060 2P 10 AX 2 yollu anahtar, kapalı konumu merkezde. Derinlik: 34 mm</p>	 <p>20061 OFF merkezde 2P 10 A basmalı düğme. Derinlik: 35 mm</p>	 <p>20062 2 1P NO 10 A puşbutonlar, dahili kilitleli. Derinlik: 29,5 mm</p>
 <p>20060.B 2P 10 AX 2 yollu anahtar, kapalı konumu merkezde. Derinlik: 34 mm</p>	 <p>20061.B OFF merkezde 2P 10 A basmalı düğme. Derinlik: 35 mm</p>	 <p>20062.B 2 1P NO 10 A puşbutonlar, dahili kilitleli. Derinlik: 29,5 mm</p>
 <p>20060.N 2P 10 AX 2 yollu anahtar, kapalı konumu merkezde. Derinlik: 34 mm</p>	 <p>20061.N OFF merkezde 2P 10 A basmalı düğme. Derinlik: 35 mm</p>	 <p>20062.N 2 1P NO 10 A puşbutonlar, dahili kilitleli. Derinlik: 29,5 mm</p>
Quid - Panjur için elektronik anahtar		
 <p>20196 Lamel yönlendirmeli, cosφ 0,6 2 A 220-240 V~ 50/60 Hz motor için röle çıkışları, konum hafızası. Derinlik: 41,5 mm</p>	 <p>20196.B Lamel yönlendirmeli, cosφ 0,6 2 A 220-240 V~ 50/60 Hz motor için röle çıkışları, konum hafızası. Derinlik: 41,5 mm</p>	 <p>20196.N Lamel yönlendirmeli, cosφ 0,6 2 A 220-240 V~ 50/60 Hz motor için röle çıkışları, konum hafızası. Derinlik: 41,5 mm</p>

Anahtarlar

Gri

Beyaz

Next

Quid - Panjurlar için elektronik röle modülü ve merkezi modül (kutu kurulum)



03996

Merkezileştirilebilir röle modülü, lamel yönlendirmeli, cosφ 0,6 2 A 220-240 V~ 50/60 Hz motor için röle çıkışları, bağlantı kutusu veya soket kutusu içinde montaj



03997

Merkezi modül, NO düğmesi için 2 giriş, Quid 03996 panjur rölesi modülü için 6 çıkış, 220-240 V 50/60 Hz besleme, bağlantı kutusu veya soket kutusu içinde montaj

Panjur için View Wireless bağlantılı kumanda cihazı


VIEW
IoT smart life

20594.0

Cosφ 0,6 2 A 100-240 V~ 50/60 Hz motor için değiştirme rölesi çıkışlı lamel yönlendirmeli 1 panjur için kumanda cihazı, View Wireless ve Zigbee 3.0 mesh sistemi için Bluetooth® wireless technology 5.0, senaryo çağrısı için 1 adet harici düğme girişi. 2 Düğme, 1 modül ile tamamlanır. Derinlik: 37,5 mm

 Bluetooth®

 zigbee
certified product


20755.2

Kendi aralarında değiştirilebilen iki düğme 1 modül, ok sembolü



20755.2.B

Kendi aralarında değiştirilebilen iki düğme 1 modül, ok sembolü



20755.2.N

Kendi aralarında değiştirilebilen iki düğme 1 modül, ok sembolü

2P anahtarlı şalterler 250 V~ (şalterleri 000 anahtarları ile sipariş etmek için temel kodların yanına .CU ekleyiniz)



20082

16 AX 1 yollu anahtar, anahtar ancak O (OFF) konumunda çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm



20083

16 AX 1 yollu anahtar, anahtar her iki konumda birden çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm



20086

NO 16 A puşbuton, anahtar ancak O (OFF) konumunda çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm



20082.B

16 AX 1 yollu anahtar, anahtar ancak O (OFF) konumunda çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm



20083.B

16 AX 1 yollu anahtar, anahtar her iki konumda birden çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm



20086.B

NO 16 A puşbuton, anahtar ancak O (OFF) konumunda çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm



20082.N

16 AX 1 yollu anahtar, anahtar ancak O (OFF) konumunda çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm



20083.N

16 AX 1 yollu anahtar, anahtar her iki konumda birden çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm



20086.N

NO 16 A puşbuton, anahtar ancak O (OFF) konumunda çıkarılabilir. Derinlik: 33,5 mm

Dimmerler**



20135.1

MASTER, universal. Derinlik: 41,5 mm

20135.1.120

Yukarıdaki gibi, 120 V~. Derinlik: 40,5 mm



20136.1

MASTER, universal, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



20138

RGB, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



20135.1.B

MASTER, universal. Derinlik: 41,5 mm

20135.1.120.B

Yukarıdaki gibi, 120 V~. Derinlik: 40,5 mm



20136.1.B

MASTER, universal, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



20138.B

RGB, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



20135.1.N

MASTER, universal. Derinlik: 41,5 mm

20135.1.120.N

Yukarıdaki gibi, 120 V~. Derinlik: 40,5 mm



20136.1.N

MASTER, universal, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



20138.N

RGB, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



20139

FADING-SHOW, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



*20148

MASTER, 800 W / 500 VA, 120-230 V~. Derinlik: 41,5 mm



20139.B

FADING-SHOW, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



*20148.B

MASTER, 800 W / 500 VA, 120-230 V~. Derinlik: 41,5 mm



20139.N

FADING-SHOW, çevirmeli ayarlayıcı. Derinlik: 41,5 mm



*20148.N

MASTER, 800 W / 500 VA, 120-230 V~. Derinlik: 41,5 mm

Anahtarlar

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------

Dimmerler**



Δ 20165
MASTER, 500 W 230 V~ - 2 modüllü.
Akkor lambalar ve manyetik demir
transformatörler için
 
Derinlik: 32,5 mm











Δ 20165.B
MASTER, 500 W 230 V~ - 2 modüllü.
Akkor lambalar ve manyetik demir
transformatörler için
 
Derinlik: 32,5 mm



Δ 20165.N
MASTER, 500 W 230 V~ - 2 modüllü.
Akkor lambalar ve manyetik demir
transformatörler için
 
Derinlik: 32,5 mm

Regülatörler - kumanda edilebilir yükler

Tipoloji REGÜLATÖRLER	GENEL							
	20135.1				20136.1			
	2 kablolu bağlantı		3 kablolu bağlantı		2 kablolu bağlantı		3 kablolu bağlantı	
YÜKLER	LE	TE	LE	TE	LE	TE	LE	TE
Akkor	40 ÷ 400 W	40 ÷ 300 W	40 ÷ 400 W	40 ÷ 300 W	40 ÷ 400 W	40 ÷ 300 W	40 ÷ 400 W	40 ÷ 300 W
Kompakt floresan (LFC)	10 ÷ 100 W maks. 5 lamba	10 ÷ 200 W maks. 10 lamba	10 ÷ 100 W maks. 5 lamba	10 ÷ 200 W maks. 10 lamba	10 ÷ 100 W maks. 5 lamba	10 ÷ 200 W maks. 10 lamba	10 ÷ 100 W maks. 5 lamba	10 ÷ 200 W maks. 10 lamba
LED	5 ÷ 100 W maks. 10 lamba	5 ÷ 200 W maks. 20 lamba	3 ÷ 100 W maks. 10 lamba	3 ÷ 200 W maks. 20 lamba	5 ÷ 100 W maks. 10 lamba	5 ÷ 200 W maks. 20 lamba	3 ÷ 100 W maks. 10 lamba	3 ÷ 200 W maks. 20 lamba
Halojen için elektrik trafoları	40 ÷ 300 VA maks. 3 trafo tip 	40 ÷ 300 VA maks. 5 trafo tip 	40 ÷ 300 VA maks. 3 trafo tip 	40 ÷ 300 VA maks. 5 trafo tip 	40 ÷ 300 VA maks. 3 trafo tip 	40 ÷ 300 VA maks. 5 trafo tip 	40 ÷ 300 VA maks. 3 trafo tip 	40 ÷ 300 VA maks. 5 trafo tip 
LED beslemeleri (art. 01874, 01875)			maks. 10 besleme	UYGULANAMAZ			maks. 10 besleme	UYGULANAMAZ
Koridor, merdiven aydınlatma lambaları (art. 02662)			maks. 10 lamba	UYGULANAMAZ			maks. 10 lamba	UYGULANAMAZ

Tipoloji REGÜLATÖRLER	RGB		FADING-SHOW	
	20138		20139	
	YÜKLER		YÜKLER	
RGB beslemeler (art. 01876)	maks 10 besleme		maks 10 besleme	
RGB lamba (art. 02663)	maks 10 lamba		maks 10 lamba	

Tipoloji REGÜLATÖRLER	STANDART	
	20148 MASTER	20165 MASTER
	YÜKLER	
Akkor	40 - 500 W 120 V~ 50/60 Hz 40 - 800 W 230 V~ 50/60 Hz	40 - 500 W 50 Hz'te 40 - 400 W 60 Hz'te
Ferromanyetik trafolar	40 - 300 VA 120 V~ 50/60 Hz 40 - 500 VA 230 V~ 50/60 Hz	40 - 500 VA 50 Hz'te 40 - 400 VA 60 Hz'te

Elektronik güç kaynakları



01874
230 V~ 50 Hz, ayarlanabilir
12-24 Vdc LED lambalar için
Δ 01874.120 Yukarıdaki gibi, 120 V~



01875
230 V~ 50 Hz, ayarlanabilir
350/500/700 mA LED lambalar için
Δ 01875.120 Yukarıdaki gibi, 120 V~



01876
230 V~ 50 Hz, ayarlanabilir 12-24 Vdc
RGB LED lambalar için
Δ 01876.120 Yukarıdaki gibi, 120 V~

Dokunmatik anahtarlar (230 V~ entegre temas sensörlü)



20120
Elektronik anahtar NO
6 A röle.
Derinlik: 37 mm



20125
MASTER Dimmer
40-500 W/VA.
Derinlik: 41,5 mm



20123
Uzaktan kumanda için
50/60 Hz.
Derinlik: 37 mm



20120.B
Elektronik anahtar NO
6 A röle.
Derinlik: 37 mm



20125.B
MASTER Dimmer
40-500 W/VA.
Derinlik: 41,5 mm



20123.B
Uzaktan kumanda için
50/60 Hz.
Derinlik: 37 mm



20120.N
Elektronik anahtar NO
6 A röle.
Derinlik: 37 mm



20125.N
MASTER Dimmer
40-500 W/VA.
Derinlik: 41,5 mm



20123.N
Uzaktan kumanda için
50/60 Hz.
Derinlik: 37 mm

Anahtarlar

Gri

Beyaz

Next

Kızılötesi anahtarlar



Δ20172
Alıcı, NO 6 A 230 V~ röle çıkışı, 50/60 Hz
Δ20172.120
Yukarıdakiyle aynı, 120 V~.
Derinlik: 37 mm



Δ20173
Alıcı, 4 A 230 V~ röle çıkışları, for panjurları açıp kapamak için - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



Δ20175
Alıcı, dimmer, 40-450 W/VA 230 V~.
Derinlik: 41,5 mm



Δ20172.B
Alıcı, NO 6 A 230 V~ röle çıkışı, 50/60 Hz
Δ20172.120.B
Yukarıdakiyle aynı, 120 V~.
Derinlik: 37 mm



Δ20173.B
Alıcı, 4 A 230 V~ röle çıkışları, for panjurları açıp kapamak için - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



Δ20175.B
Alıcı, dimmer, 40-450 W/VA 230 V~.
Derinlik: 41,5 mm



Δ20172.N
Alıcı, NO 6 A 230 V~ röle çıkışı, 50/60 Hz
Δ20172.120.N
Yukarıdakiyle aynı, 120 V~.
Derinlik: 37 mm



Δ20173.N
Alıcı, 4 A 230 V~ röle çıkışları, for panjurları açıp kapamak için - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



Δ20175.N
Alıcı, dimmer, 40-450 W/VA 230 V~.
Derinlik: 41,5 mm



Δ 01849

Kızılötesi uzaktan kumanda - 14 kanallı



20181
Işık sensörü, NO 6 A 230 V~ röle çıkışı, 50/60 Hz
20181.120
Yukarıdakiyle aynı, 120 V~.
Derinlik: 37 mm



20181.B
Işık sensörü, NO 6 A 230 V~ röle çıkışı, 50/60 Hz
20181.120.B
Yukarıdakiyle aynı, 120 V~.
Derinlik: 37 mm



20181.N
Işık sensörü, NO 6 A 230 V~ röle çıkışı, 50/60 Hz
20181.120.N
Yukarıdakiyle aynı, 120 V~.
Derinlik: 37 mm



00800.14
00802... parçaları ile yüzey montajda kullanılan çerçeve



00805.14
Yönlendirilebilir taşıyıcının sıva-altı montajı için adaptör - 2 modüllü.
Derinlik: 36,5 mm



00801.14
Yönlendirilebilir taşıyıcı - 1 modüllü



00800
00802... parçaları ile yüzey montajda kullanılan çerçeve



00805
Yönlendirilebilir taşıyıcının sıva-altı montajı için adaptör - 2 modüllü.
Derinlik: 36,5 mm



00801
Yönlendirilebilir taşıyıcı - 1 modüllü



00800.20
00802... parçaları ile yüzey montajda kullanılan çerçeve



00805.20
Yönlendirilebilir taşıyıcının sıva-altı montajı için adaptör - 2 modüllü.
Derinlik: 36,5 mm



00801.20
Yönlendirilebilir taşıyıcı - 1 modüllü



02690

Işık sensörü, akkor lambalar 2000 W, CFL 10-1000 W, LED 100 W, 220-240 V~ 50/60 Hz, tavan montajı

Ayarlama/ayar sıfırlama puşbutonları



20183
Acil durum çağırısı için, 2 NO 5 A 250 V~, 12 V~/12-24 Vdc - 2 modüllü. Derinlik: 38,5 mm



20183.B
Acil durum çağırısı için, 2 NO 5 A 250 V~, 12 V~/12-24 Vdc - 2 modüllü. Derinlik: 38,5 mm



20183.N
Acil durum çağırısı için, 2 NO 5 A 250 V~, 12 V~/12-24 Vdc - 2 modüllü. Derinlik: 38,5 mm

Anahtarlar

Gri

Beyaz

Next

Radyofrekans kiti



0K03906.03

Kit Friends of Hue Eikon Evo. İçerik:

- 1 4 tuşlu radyofrekans kumanda 03906
- 1 dayama 21507.B, beyaz
- 2 tuş 20506.B, beyaz
- Plakalar 2 modül 21642.17, Total beyaz

Radyo frekanslı akıllı cihazlar



03955

4 tuşlu 868.3 MHz radyofrekans vericili, **EnOcean®** standardında, 20506+20506 tuşları ile tamamlanır düz kumanda - 2 modül



01796.2

Çok-fonksiyonlu aktüatör, NO 10 A 230 V~ röle çıkışı, programlanabilir, lokal kontrol için anahtar fonksiyonu, diğer EnOcean® aktüatörlere ON/OFF komutu olarak yerel giriş aktarılabilir, besleme 230 V~ 50/60 Hz



03925

4 tuşlu 2.4 GHz radyofrekans vericili, **Bluetooth®** Low Energy *wireless technology* teknolojisi, 20506+20506.2 tuşları ile tamamlanır düz kumanda - 2 modül



03905

4 tuşlu 2.4 GHz radyofrekans vericili, **ZigBee Green Power** standardı, 20506+20506.2 tuşları ile tamamlanır düz kumanda - 2 modül



03906

4 tuşlu 2.4 GHz radyofrekans vericili, **ZigBee Green Power** ve **Friends of Hue** standardı, 20506 tuşları ile tamamlanır düz kumanda - 2 modül



20507

Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, 2 modüllü plakalar Eikon Chrome ile tamamlanmak üzere, gri



20507.B

Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, 2 modüllü plakalar Eikon Chrome ile tamamlanmak üzere, beyaz



▲ 21507.1

Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, 2 modüllü plakalar Eikon Evo ile tamamlanmak üzere, gri



▲ 21507.1.B

Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, 2 modüllü plakalar Eikon Evo ile tamamlanmak üzere, beyaz



22507

Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, 2 modüllü plakalar Eikon Exé ile tamamlanmak üzere, gri



22507.B

Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, 2 modüllü plakalar Eikon Exé ile tamamlanmak üzere, beyaz



20506
Radyo frekans kontrolü için 1 modül özelleştirilebilir anahtar çifti



20506.2
Radyo frekans kontrolü için 2 modül özelleştirilebilir anahtar çifti



20506.B
Radyo frekans kontrolü için 1 modül özelleştirilebilir anahtar çifti



20506.2.B
Radyo frekans kontrolü için 2 modül özelleştirilebilir anahtar çifti



20506.N
Radyo frekans kontrolü için 1 modül özelleştirilebilir anahtar çifti









20506.2.N
Radyo frekans kontrolü için 2 modül özelleştirilebilir anahtar çifti

Akım prizleri

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------

SICURY 2P+E İtalyan satandardı prizler 250 V~

 <p>20201 10 A, P11. Derinlik: 25 mm</p> <p>20203 Bpresa 16 A, P17/11. Derinlik: 25 mm</p>	 <p>20201.B 10 A, P11. Derinlik: 25 mm</p> <p>20203.B Bpresa 16 A, P17/11. Derinlik: 25 mm</p>	 <p>20201.N 10 A, P11. Derinlik: 25 mm</p> <p>20203.N Bpresa 16 A, P17/11. Derinlik: 25 mm</p>
 <p>20209 16 A, P30 - 2 modüllü. Derinlik: 29,4 mm</p> <p>20210 16 A, üniversal, - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>	 <p>20209.B 16 A, P30 - 2 modüllü. Derinlik: 29,4 mm</p> <p>20210.B 16 A, üniversal, - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>	 <p>20209.N 16 A, P30 - 2 modüllü. Derinlik: 29,4 mm</p> <p>20210.N 16 A, üniversal, - 2 modüllü. Derinlik: 26 mm</p>




Priz için View Wireless bağlantılı kumanda cihazı

 <p>VIEW IoT smart life</p> <p>Bluetooth</p> <p>zigbee certified product</p> <p>20593 NO 16 A 100-240 V~ 50/60 Hz röle çıkışlı kumanda cihazı, View Wireless ve Zigbee 3.0 mesh sistemi için Bluetooth® wireless technology 5.0, anlık güç ölçüm fonksiyonu ve yük kesme eşiği. Derinlik: 39,5 mm</p>	 <p>VIEW IoT smart life</p> <p>Bluetooth</p> <p>zigbee certified product</p> <p>20593.B NO 16 A 100-240 V~ 50/60 Hz röle çıkışlı kumanda cihazı, View Wireless ve Zigbee 3.0 mesh sistemi için Bluetooth® wireless technology 5.0, anlık güç ölçüm fonksiyonu ve yük kesme eşiği. Derinlik: 39,5 mm</p>	 <p>VIEW IoT smart life</p> <p>Bluetooth</p> <p>zigbee certified product</p> <p>20593.N NO 16 A 100-240 V~ 50/60 Hz röle çıkışlı kumanda cihazı, View Wireless ve Zigbee 3.0 mesh sistemi için Bluetooth® wireless technology 5.0, anlık güç ölçüm fonksiyonu ve yük kesme eşiği. Derinlik: 39,5 mm</p>
---	--	--































SICURY 2P+E prizler 250 V~ (özel besleme hatları için)

 <p>20203.R Bpresa 16 A, P17/11, kırmızı. Derinlik: 25 mm</p>	 <p>20209.A 16 A, P30, turuncu. Derinlik: 29,4 mm</p>	 <p>20209.R 16 A, P30, kırmızı. Derinlik: 29,4 mm</p>	 <p>20209.V 16 A, P30, yeşil. Derinlik: 29,4 mm</p>	 <p>20210.R 16 A, üniversal, kırmızı. Derinlik: 29,4 mm</p>
--	---	---	---	---


































Alman standardı prizler 250 V~

 <p>20208 SICURY 2P+E 16 A, Alman - 2 modüllü. Derinlik: 29,4 mm</p> <p>20208.C SICURY 2P+E 16 A, Alman, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 31,2 mm</p>	 <p>20208.B SICURY 2P+E 16 A, Alman - 2 modüllü. Derinlik: 29,4 mm</p> <p>20208.C.B SICURY 2P+E 16 A, Alman, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 31,2 mm</p>	 <p>20208.N SICURY 2P+E 16 A, Alman - 2 modüllü. Derinlik: 29,4 mm</p> <p>20208.C.N SICURY 2P+E 16 A, Alman, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 31,2 mm</p>
---	--	--




























Akım prizleri

Gri			Beyaz			Next											
Alman standardı prizler 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller																	
		20208.FX SICURY 2P+E 16 A, Alman - 2 modüllü. Derinlik: 33,5 mm			20208.FX.B SICURY 2P+E 16 A, Alman - 2 modüllü. Derinlik: 33,5 mm	20208.FX.C.B SICURY 2P+E 16 A, Alman, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 34,4 mm			20208.FX.N SICURY 2P+E 16 A, Alman - 2 modüllü. Derinlik: 33,5 mm	20208.FX.C.N SICURY 2P+E 16 A, Alman, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 34,4 mm							
Fransız standardı prizler 250 V~																	
		20212 SICURY 2P+E 16 A, Fransız - 2 modüllü. Derinlik: 26,4 mm			20212.B SICURY 2P+E 16 A, Fransız - 2 modüllü. Derinlik: 26,4 mm	20212.C.B SICURY 2P+E 16 A, Fransız, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 28,3 mm			20212.N SICURY 2P+E 16 A, Fransız - 2 modüllü. Derinlik: 26,4 mm	20212.C.N SICURY 2P+E 16 A, Fransız, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 28,3 mm							
Fransız standardı prizler 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller																	
		20212.FX SICURY 2P+E 16 A, Fransız - 2 modüllü. Derinlik: 30,5 mm			20212.FX.B SICURY 2P+E 16 A, Fransız - 2 modüllü. Derinlik: 30,5 mm	20212.FX.C.B SICURY 2P+E 16 A, Fransız, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 31,5 mm			20212.FX.N SICURY 2P+E 16 A, Fransız - 2 modüllü. Derinlik: 30,5 mm	20212.FX.C.N SICURY 2P+E 16 A, Fransız, kapaklı - 2 modüllü. Derinlik: 31,5 mm							
İngiliz standardı prizler 250 V~																	
									20214 SICURY 2P+E 5 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 17,8 mm	20219⁴ 2P+E 13 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 17 mm	20220 SICURY 2P+E 13 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 24,4 mm	20214.B SICURY 2P+E 5 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 17,8 mm	20219.B⁴ 2P+E 13 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 17 mm	20220.B SICURY 2P+E 13 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 24,4 mm	20214.N SICURY 2P+E 5 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 17,8 mm	20219.N⁴ 2P+E 13 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 17 mm	20220.N SICURY 2P+E 13 A, İngiliz - 2 modüllü. Derinlik: 24,4 mm
İsviçre standardı prizler 250 V~																	
		20226 2P+E 10 A, İsviçre, tip 13 - 2 modüllü. Derinlik: 36,75 mm		20226.B 2P+E 10 A, İsviçre, tip 13 - 2 modüllü. Derinlik: 36,75 mm	20226.N 2P+E 10 A, İsviçre, tip 13 - 2 modüllü. Derinlik: 36,75 mm												

Akım prizleri

Gri			Beyaz			Next		
Avrupa-Amerikan standardı SICURY prizler 250 V~								
								
20234 2P 16 A, Avro-Amerikan (ø 4,8 mm). Derinlik: 28,5 mm	20248 2P+E 16 A, Avro-Amerikan - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm	20249 2 x 2P+E 16 A, Avro-Amerikan - 3 modüllü. Derinlik: 24,5 mm	20234.B 2P 16 A, Avro-Amerikan (ø 4,8 mm). Derinlik: 28,5 mm	20248.B 2P+E 16 A, Avro-Amerikan - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm	20249.B 2 x 2P+E 16 A, Avro-Amerikan - 3 modüllü. Derinlik: 24,5 mm	20234.N 2P 16 A, Avro-Amerikan (ø 4,8 mm). Derinlik: 28,5 mm	20248.N 2P+E 16 A, Avro-Amerikan - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm	20249.N 2 x 2P+E 16 A, Avro-Amerikan - 3 modüllü. Derinlik: 24,5 mm
Amerikan ve Suudi Arabistan standardı prizler 127 V~								
								
20242 SICURY 15 A, ABD ve Arap. Derinlik: 27,4 mm	20243 İkili SICURY 15 A, ABD ve Arap - 3 modüllü. Derinlik: 26 mm	20242.B SICURY 15 A, ABD ve Arap. Derinlik: 27,4 mm	20243.B İkili SICURY 15 A, ABD ve Arap - 3 modüllü. Derinlik: 26 mm	20242.N SICURY 15 A, ABD ve Arap. Derinlik: 27,4 mm	20243.N İkili SICURY 15 A, ABD ve Arap - 3 modüllü. Derinlik: 26 mm			
İsrail standardı prizler 250 V~								
								
20240 SICURY 2P+E 16 A, İsraili - 2 modüllü. Derinlik: 28,7 mm	20240.B SICURY 2P+E 16 A, İsraili - 2 modüllü. Derinlik: 28,7 mm	20240.N SICURY 2P+E 16 A, İsraili - 2 modüllü. Derinlik: 28,7 mm						
Arjantin standardı prizler 250 V~								
								
20250 SICURY 2P+E 10 A, Arjantin. Derinlik: 27,5 mm	20250.B SICURY 2P+E 10 A, Arjantin. Derinlik: 27,5 mm	20250.N SICURY 2P+E 10 A, Arjantin. Derinlik: 27,5 mm						
Çin standardı prizler 250 V~								
								
20251 SICURY 2P+E 10 A, Çin. Derinlik: 27,5 mm	20252 SICURY 2P+E 10 A, Çin. - 2 modüllü. Derinlik: 27,3 mm	20254 SICURY 2P+E 16 A, Çin. - 2 modüllü. Derinlik: 30 mm	20251.B SICURY 2P+E 10 A, Çin. Derinlik: 27,5 mm	20252.B SICURY 2P+E 10 A, Çin. - 2 modüllü. Derinlik: 27,3 mm	20254.B SICURY 2P+E 16 A, Çin. - 2 modüllü. Derinlik: 30 mm	20251.N SICURY 2P+E 10 A, Çin. Derinlik: 27,5 mm	20252.N SICURY 2P+E 10 A, Çin. - 2 modüllü. Derinlik: 27,3 mm	20254.N SICURY 2P+E 16 A, Çin. - 2 modüllü. Derinlik: 30 mm
Avustralyalı standardı prizler 250 V~								
								
20262 SICURY 2P+E 15 A, Avustralya - 2 modüllü. Derinlik: 30,4 mm	20262.B SICURY 2P+E 15 A, Avustralya - 2 modüllü. Derinlik: 30,4 mm	20262.N SICURY 2P+E 15 A, Avustralya - 2 modüllü. Derinlik: 30,4 mm						

Akım prizleri

Gri		Beyaz		Next	
Brezilyalı standardı prizler 250 V~					
					
20264 SICURY 2P+E 10 A, Brezilya, Derinlik: 31,5 mm	20265 SICURY 2P+E 20 A, Brezilya, Derinlik: 31,5 mm	20264.B SICURY 2P+E 10 A, Brezilya, Derinlik: 31,5 mm	20265.B SICURY 2P+E 20 A, Brezilya, Derinlik: 31,5 mm	20264.N SICURY 2P+E 10 A, Brezilya, Derinlik: 31,5 mm	20265.N SICURY 2P+E 20 A, Brezilya, Derinlik: 31,5 mm
Çoklu standart prizler 250 V~					
					
20255 SICURY 2P+E 13 A - 3 modüllü, Derinlik: 19,5 mm	*20257 SICURY 2P+E 13 A - 2 modüllü, Derinlik: 18,7 mm	20255.B SICURY 2P+E 13 A - 3 modüllü, Derinlik: 19,5 mm	*20257.B SICURY 2P+E 13 A - 2 modüllü, Derinlik: 18,7 mm	20255.N SICURY 2P+E 13 A - 3 modüllü, Derinlik: 19,5 mm	*20257.N SICURY 2P+E 13 A - 2 modüllü, Derinlik: 18,7 mm
İngiliz standardı için 250 V~ (00930 sinyal birimi ile birlikte)					
					
20221.L ⁴ SICURY 2P+E 13 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm	20222.L ⁴ 2 x SICURY 2P+E 13 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm	20221.L.B ⁴ SICURY 2P+E 13 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm	20222.L.B ⁴ 2 x SICURY 2P+E 13 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm	20221.L.N ⁴ SICURY 2P+E 13 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm	20222.L.N ⁴ 2 x SICURY 2P+E 13 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm
İngiliz standardı için 250 V~ (00930 sinyal birimi ile birlikte)					
					
20215.L ⁵ SICURY 2P+E 5 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm	20217.L ⁵ SICURY 2P+E 15 A + 2P anahtar, Derinlik: 25,5 mm	20215.L.B ⁵ SICURY 2P+E 5 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm	20217.L.B ⁵ SICURY 2P+E 15 A + 2P anahtar, Derinlik: 25,5 mm	20215.L.N ⁵ SICURY 2P+E 5 A + 2P anahtar, Derinlik: 17,5 mm	20217.L.N ⁵ SICURY 2P+E 15 A + 2P anahtar, Derinlik: 25,5 mm
Amerikan standardı priz 2P+E 15 A 60 Hz 125 V~					
					
21296 Akım korumalı iki Amerikan standardı priz GFCl - 3 modüllü, Derinlik: 33,4 mm	21296.B Akım korumalı iki Amerikan standardı priz GFCl - 3 modüllü, Derinlik: 33,4 mm	21296.N Akım korumalı iki Amerikan standardı priz GFCl - 3 modüllü, Derinlik: 33,4 mm			

Akım prizleri

Gri

Beyaz

Next

İngiliz standardı 250 V~ prizler ve USB besleme ünitesi



■ 20223.A
SICURY 2P+E 13 A 250 V~,
2P anahtarlı ve USB tip A çıkışlı.
Derinlik: 21 mm



■ 20223.A.B
SICURY 2P+E 13 A 250 V~,
2P anahtarlı ve USB tip A çıkışlı.
Derinlik: 21 mm



■ 20223.A.N
SICURY 2P+E 13 A 250 V~,
2P anahtarlı ve USB tip A çıkışlı.
Derinlik: 21 mm



■ 20224.AC
SICURY 2P+E 13 A 250 V~, iki
adet 2P anahtarlı, bir USB tip A
çıkışlı ve bir USB tip C çıkışlı.
Derinlik: 21 mm



■ 20224.AC.B
SICURY 2P+E 13 A 250 V~, iki
adet 2P anahtarlı, bir USB tip A
çıkışlı ve bir USB tip C çıkışlı.
Derinlik: 21 mm



■ 20224.AC.N
SICURY 2P+E 13 A 250 V~, iki
adet 2P anahtarlı, bir USB tip A
çıkışlı ve bir USB tip C çıkışlı.
Derinlik: 21 mm



■ 20266.A
SICURY 2P+E 13 A 250 V~
2P anahtarlı ve USB tip
A çıkışlı multistandart.
Derinlik: 21 mm



■ 20266.A.B
SICURY 2P+E 13 A 250 V~
2P anahtarlı ve USB tip
A çıkışlı multistandart.
Derinlik: 21 mm



■ 20266.A.N
SICURY 2P+E 13 A 250 V~
2P anahtarlı ve USB tip
A çıkışlı multistandart.
Derinlik: 21 mm

Olası bağlantılar - dış fiş ve priz standartları

Fiş	PRİZ	Alman	Fransız	İngiliz		İsviçre	İsrail	Arjantin	Brezilya		British standart				
		20208	20212	20214	20219	20220	20226	20240	20250	20264	20265	20221.L	20222.L	20215.L	20217.L
S10 tip İtalyan standart fiş		•	•				•								
Eurospina 2P 2,5 A		•	•				•		•						
2P+T 16 A 250 V~ standart Alman fişi		•					○								
2P+T 16 A 250 V~ Alman ve Fransız kombine standart fiş		•	•				○								
2P 16 A 250 V~ Alman ve Fransız kombine standart fiş		•	•				•								
2P+T 16 A 250 V~ standart Fransız fişi			•				○								
2P+T 10 A 250 V~ standart İsviçre fişi						•									
2P+T 16 A 250 V~ standart İsrail fişi							•								
2P+T 10 A 250 V~ standart Arjantin fişi								•							
2P+T 10 A 250 V~ standart Brezilya fişi									•	•					
2P+T 20 A 250 V~ standart Brezilya fişi										•					
2P+T 5 A 250 V~ standart İngiliz fişi				•										•	
2P+T 13 A 250 V~ standart İngiliz fişi					•	•						•	•		
2P+T 15 A 250 V~ standart İngiliz fişi															•
2P 13 A 220 V~ standart İngiliz fişi												•	•		

● Prize takılabilen fiş standardı;

○ Toprak bağlantısı olmadan prize takılabilen fiş standardı.

Akım prizleri

Gri

Beyaz

Next

Olası bağlantılar - dış fiş ve priz standartları

FİŞ	PRİZ	Multistandard		Amerikan	Euroamerikan			Amerikan Suudi Arabistan		Çin			Avustralya
		20255	20257	20296	20234	20248	20249	20242	20243	20251	20252	20254	20262
S10 tip İtalyan standart fiş		•	•		•	•	•						
Eurospina 2P 2,5 A		•	•		•	•	•						
2P+T 16 A 250 V~ standart Alman fişi		○	○		○	○	○						
2P+T 16 A 250 V~ Alman ve Fransız kombine standart fiş					○	○	○						
2P 16 A 250 V~ Alman ve Fransız kombine standart fiş					•	•	•						
2P+T 16 A 250 V~ standart Fransız fişi					○	○	○						
2P+T 15 A 125 V~ standart Amerikan fişi						•	•						
2P+T 10 A 250 V~ standart İsviçre fişi		•	•										
2P+T 5 A 250 V~ standart İngiliz fişi		•	•										
2P+T 13 A 250 V~ standart İngiliz fişi		•	•										
2P+T 15 A 125 V~ standart Amerikan fişi				•				•	•				
2P 15 A 127 V~ standart Amerikan ve Suudi Arabistan fişi								•	•				
2P+T 10 A 250 V~ standart Brezilya fişi		•	•										
2P+T 10 A 250 V~ standart Çin fişi		•	•										
2P+T 16 A 250 V~ standart Çin fişi									•	•			
2P+T 10 A 250 V~ standart Avustralya fişi		•	•									•	
2P+T 15 A 250 V~ standart Avustralya fişi													•

● Prize takılabilen fiş standardı; ○ Toprak bağlantısı olmadan prize takılabilen fiş standardı.

SICURY 2P+E dahili kilitli prizler - CB + RCBO I_{Δn} 10 mA,  (120-230 V~ 50/60 Hz)

20273
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N C 16
- 2 modüllü.
Derinlik: 39,7 mm



20276
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16 - 3 modüllü.
Derinlik: 39,8 mm



20273.B
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N C 16
- 2 modüllü.
Derinlik: 39,7 mm



20276.B
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16 - 3 modüllü.
Derinlik: 39,8 mm



20273.N
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N C 16
- 2 modüllü.
Derinlik: 39,7 mm



20276.N
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16 - 3 modüllü.
Derinlik: 39,8 mm



20283
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N C 16
- 3 modüllü.
Derinlik: 39,7 mm



20286
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16 - 4 modüllü.
Derinlik: 39,8 mm



20283.B
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N C 16
- 3 modüllü.
Derinlik: 39,7 mm



20286.B
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16 - 4 modüllü.
Derinlik: 39,8 mm



20283.N
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N C 16
- 3 modüllü.
Derinlik: 39,7 mm



20286.N
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16 - 4 modüllü.
Derinlik: 39,8 mm

Akım prizleri

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------

Tıraş makinesi besleme üniteleri



20290
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar - 3 modüllü. Derinlik: 42 mm



20291⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar. Derinlik: 41 mm



20290.B
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar - 3 modüllü. Derinlik: 42 mm



20291.B⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar. Derinlik: 41 mm



20290.N
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar - 3 modüllü. Derinlik: 42 mm



20291.N⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar. Derinlik: 41 mm

Besleme ünitesi USB



20292
5 V 1,5 A, 1 USB-A, 120-230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm



▲20292.AC
5 V 2,4 A, USB-A+C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm



20292.C
5 V 1,5 A, 1 USB-C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm



20292.B
5 V 1,5 A, 1 USB-A, 120-230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm



▲20292.AC.B
5 V 2,4 A, USB-A+C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm



20292.C.B
5 V 1,5 A, 1 USB-C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm



20292.N
5 V 1,5 A, 1 USB-A, 120-230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm



▲20292.AC.N
5 V 2,4 A, USB-A+C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm



20292.C.N
5 V 1,5 A, 1 USB-C, 120-240 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm



20295
5 V 2,1 A, toplam olarak 2,1 A, 120-230 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-A çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm



▲20295.AC
5 V 3 A, toplam olarak 3 A, 120-240 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-A+C çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 29 mm



20295.B
5 V 2,1 A, toplam olarak 2,1 A, 120-230 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-A çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm



▲20295.AC.B
5 V 3 A, toplam olarak 3 A, 120-240 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-A+C çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 29 mm



20295.N
5 V 2,1 A, toplam olarak 2,1 A, 120-230 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-A çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm



▲20295.AC.N
5 V 3 A, toplam olarak 3 A, 120-240 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-A+C çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 29 mm



▲20295.CC
5 V 3 A, toplam olarak 3 A, 120-240 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-C çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 29 mm



▲20295.CC.B
5 V 3 A, toplam olarak 3 A, 120-240 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-C çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 29 mm



▲20295.CC.N
5 V 3 A, toplam olarak 3 A, 120-240 V~ 50/60 Hz akım sağlayan 2 USB-C çıkışı - 2 modüllü. Derinlik: 29 mm

Sinyal prizleri

Gri

Beyaz

Next

Ses dağılımı *Bluetooth® wireless technology*

21588
Pasif ses dağıtıcı 8 Ω 10 W,
8'li entegre taşıyıcısı ile
birlikte.
Derinlik: 48 mm



21588.B
Pasif ses dağıtıcı 8 Ω 10 W,
8'li entegre taşıyıcısı ile
birlikte.
Derinlik: 48 mm



21588.N
Pasif ses dağıtıcı 8 Ω 10 W,
8'li entegre taşıyıcısı ile
birlikte.
Derinlik: 48 mm



20587
Pasif ses dağıtıcı 8 Ω
3 W - 3 modüllü.
Derinlik: 40 mm



20099
Ses kontrol,
8 Ω 15 W - 2 modüllü.
Derinlik: 30,9 mm



20587.B
Pasif ses dağıtıcı 8 Ω
3 W - 3 modüllü.
Derinlik: 40 mm



20099.B
Ses kontrol,
8 Ω 15 W - 2 modüllü.
Derinlik: 30,9 mm



20587.N
Pasif ses dağıtıcı 8 Ω
3 W - 3 modüllü.
Derinlik: 40 mm



20099.N
Ses kontrol,
8 Ω 15 W - 2 modüllü.
Derinlik: 30,9 mm



20590¹
4+4 W stereo amplifikatör, entegre
kablosuz *Bluetooth®* alıcısı 8 Ω ses
hoparlörü için 2 çıkış, 1 LINE IN giriş,
12 Vdc besleme - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



20590.B¹
4+4 W stereo amplifikatör, entegre
kablosuz *Bluetooth®* alıcısı 8 Ω ses
hoparlörü için 2 çıkış, 1 LINE IN giriş,
12 Vdc besleme - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



20590.N¹
4+4 W stereo amplifikatör, entegre
kablosuz *Bluetooth®* alıcısı 8 Ω ses
hoparlörü için 2 çıkış, 1 LINE IN giriş,
12 Vdc besleme - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm

¹ Ürünün Bluetooth ağının özelleştirilmesi ile talep edilmesi mümkündür (bkz. özellikler sayfa 289)

Özel prizler



20331
01616/01617
fişlerle kullanıl-
mak üzere 2P
6 A 24 V (SELV).
Derinlik: 25 mm



Δ 20333
5P DIN 41524
bağlantı soketi.
Derinlik:
11 mm



Δ 20334
2P nokta hattı
60130-9 IEC-07
bağlantı soketi.
Derinlik: 11 mm



20331.B
01616/01617
fişlerle kullanıl-
mak üzere 2P
6 A 24 V (SELV).
Derinlik: 25 mm



Δ 20333.B
5P DIN 41524
bağlantı soketi.
Derinlik:
11 mm



Δ 20334.B
2P nokta hattı
60130-9 IEC-07
bağlantı soketi.
Derinlik: 11 mm



20331.N
01616/01617
fişlerle kullanıl-
mak üzere 2P
6 A 24 V (SELV).
Derinlik: 25 mm



Δ 20333.N
5P DIN 41524
bağlantı soketi.
Derinlik:
11 mm



Δ 20334.N
2P nokta hattı
60130-9 IEC-07
bağlantı soketi.
Derinlik: 11 mm



20345
USB,
vidalı kutup.
Derinlik:
31,9 mm



20335
3 RCA,
vidalı kutup.
Derinlik:
23,4 mm



20583
Ses dağıtıcısı
için yaylı
konnektör.
Derinlik:
19,4 mm



20345.B
USB,
vidalı kutup.
Derinlik:
31,9 mm



20335.B
3 RCA,
vidalı kutup.
Derinlik:
23,4 mm



20583.B
Ses dağıtıcısı
için yaylı
konnektör.
Derinlik:
19,4 mm



20345.N
USB,
vidalı kutup.
Derinlik:
31,9 mm



20335.N
3 RCA,
vidalı kutup.
Derinlik:
23,4 mm



20583.N
Ses dağıtıcısı
için yaylı
konnektör.
Derinlik:
19,4 mm












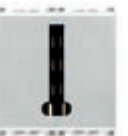












Sinyal prizleri

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------







Özel prizler

 <p>20346 HDMI, Keystone. Derinlik: 37,4 mm</p>	 <p>20346.H HDMI, Keystone, 90°. Derinlik: 30,5 mm</p>	 <p>20348 VGA, 15 pin. Derinlik: 11 mm</p>	 <p>20346.B HDMI, Keystone. Derinlik: 37,4 mm</p>	 <p>20346.H.B HDMI, Keystone, 90°. Derinlik: 30,5 mm</p>	 <p>20348.B VGA, 15 pin. Derinlik: 11 mm</p>	 <p>20346.N HDMI, Keystone. Derinlik: 37,4 mm</p>	 <p>20346.H.N HDMI, Keystone, 90°. Derinlik: 30,5 mm</p>	 <p>20348.N VGA, 15 pin. Derinlik: 11 mm</p>
 <p>Δ 20361 BNC koaksiyel, lehimli kablo. Derinlik: 11 mm</p>	 <p>Δ 20365 9 pin, S-SUB, lehimli - 2 modüllü. Derinlik: 11 mm</p>	 <p>Δ 20361.B BNC koaksiyel, lehimli kablo. Derinlik: 11 mm</p>	 <p>Δ 20365.B 9 pin, S-SUB, lehimli - 2 modüllü. Derinlik: 11 mm</p>	 <p>Δ 20361.N BNC koaksiyel, lehimli kablo. Derinlik: 11 mm</p>	 <p>Δ 20365.N 9 pin, S-SUB, lehimli - 2 modüllü. Derinlik: 11 mm</p>			

Jaklı telefon prizleri

 <p>20320 RJ11, 6-konumlu/ 4-kontaklı (6/4). Derinlik: 33,6 mm</p>	 <p>20321 RJ12, 6-konumlu/ 6-kontaklı (6/6). Derinlik: 33,6 mm</p>	 <p>20324 İsrail standardı, vidalı kısıkaçlar. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20320.B RJ11, 6-konumlu/ 4-kontaklı (6/4). Derinlik: 33,6 mm</p>	 <p>20321.B RJ12, 6-konumlu/ 6-kontaklı (6/6). Derinlik: 33,6 mm</p>	 <p>20324.B İsrail standardı, vidalı kısıkaçlar. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20320.N RJ11, 6-konumlu/ 4-kontaklı (6/4). Derinlik: 33,6 mm</p>	 <p>20321.N RJ12, 6-konumlu/ 6-kontaklı (6/6). Derinlik: 33,6 mm</p>	 <p>20324.N İsrail standardı, vidalı kısıkaçlar. Derinlik: 33,4 mm</p>			
 <p>20327 8 kontaklı Fransız standardı - 2 modüllü. Derinlik: 22 mm</p>	 <p>20327.B 8 kontaklı Fransız standardı - 2 modüllü. Derinlik: 22 mm</p>	 <p>20327.N 8 kontaklı Fransız standardı - 2 modüllü. Derinlik: 22 mm</p>									
 <p>20322 RJ11, 6-konumlu/ 4-kontaklı (6/4) kapaklı. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20323 RJ12, 6-konumlu/ 6-kontaklı (6/6) kapaklı. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20325^B BT, MASTER. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20326^B BT, SLAVE. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20322.B RJ11, 6-konumlu/ 4-kontaklı (6/4) kapaklı. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20323.B RJ12, 6-konumlu/ 6-kontaklı (6/6) kapaklı. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20325^B BT, MASTER. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20326^B BT, SLAVE. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20322.N RJ11, 6-konumlu/ 4-kontaklı (6/4) kapaklı. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20323.N RJ12, 6-konumlu/ 6-kontaklı (6/6) kapaklı. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20325^N BT, MASTER. Derinlik: 33,4 mm</p>	 <p>20326^N BT, SLAVE. Derinlik: 33,4 mm</p>

Sinyal prizleri

Gri	Beyaz	Next
Koaksiyel TV-RD-SAT 5-2400 MHz soket çıkışları (çıkış: erkek ve dişi)		
 <p>20300.01 Tek bağlantı 1 dB. Derinlik: 26,8 mm</p> <p>20300.10 Geçişli TV prizi 10 dB. Derinlik: 26,8 mm</p>	 <p>20300.01.B Tek bağlantı 1 dB. Derinlik: 26,8 mm</p> <p>20300.10.B Geçişli TV prizi 10 dB. Derinlik: 26,8 mm</p>	 <p>20300.01.N Tek bağlantı 1 dB. Derinlik: 26,8 mm</p> <p>20300.10.N Geçişli TV prizi 10 dB. Derinlik: 26,8 mm</p>
TV-RD-SAT 5-2400 MHz koaksiyel prizler, karışiksız (2 çıkış: erkek ve dişi F tipi)		
 <p>20302.01 Tek bağlantı 1 dB - 2 modüllü. Derinlik: 22,4 mm</p> <p>20302.10 Geçişli TV prizi 10 dB - 2 modüllü. Derinlik: 22,4 mm</p>	 <p>20302.01.B Tek bağlantı 1 dB - 2 modüllü. Derinlik: 22,4 mm</p> <p>20302.10.B Geçişli TV prizi 10 dB - 2 modüllü. Derinlik: 22,4 mm</p>	 <p>20302.01.N Tek bağlantı 1 dB - 2 modüllü. Derinlik: 22,4 mm</p> <p>20302.10.N Geçişli TV prizi 10 dB - 2 modüllü. Derinlik: 22,4 mm</p>
TV-FM-SAT 5-2400 MHz koaksiyel prizler (3 çıkış: erkek ve dişi + F tipi)		
 <p>20303 Tek bağlantı 1 dB - 2 modüllü. Derinlik: 20,5 mm</p>	 <p>20303.B Tek bağlantı 1 dB - 2 modüllü. Derinlik: 20,5 mm</p>	 <p>20303.N Tek bağlantı 1 dB - 2 modüllü. Derinlik: 20,5 mm</p>
Koaksiyel F konnektörlü TV prizi		
 <p>20318 F konnektörlü Derinlik: 11 mm</p>	 <p>20318.B F konnektörlü Derinlik: 11 mm</p>	 <p>20318.N F konnektörlü Derinlik: 11 mm</p>
TV 40-862 MHz koaksiyel prizler (1 çıkış dişi)		
 <p>*20313 Tek bağlantı. Derinlik: 29,2 mm</p> <p>Δ*20314 Geçişli TV prizi 20 dB. Derinlik: 29,2 mm</p>	 <p>*20313.B Tek bağlantı. Derinlik: 29,2 mm</p> <p>Δ*20314.B Geçişli TV prizi 20 dB. Derinlik: 29,2 mm</p>	 <p>*20313.N Tek bağlantı. Derinlik: 29,2 mm</p> <p>Δ*20314.N Geçişli TV prizi 20 dB. Derinlik: 29,2 mm</p>
Koaksiyel TV-RD-SAT çıkışları için adaptörler		
 <p>20319 2 veya 3 çıkış için - 2 modüllü</p>	 <p>20319.B 2 veya 3 çıkış için - 2 modüllü</p>	 <p>20319.N 2 veya 3 çıkış için - 2 modüllü</p>

Sinyal prizleri

Gri

Beyaz

Next

Terminal dirençleri ve koaksiyel TV-RD-SAT 2400 MHz soketler



16330
Z 75 Ω,
2400 MHz'e
kadarki frekanslar
için



01644
Erkek
aksiyel kablo



01645
Dişi
aksiyel kablo



01634
Erkek
90° kablo



01635
Dişi
90° kablo°



01654
Erkek F konnektör,
RG59 kablo için

RJ45 data prizleri



20337.6
Kat. 6, UTP.
Derinlik:
26,1 mm



20338.8
Netsafe,
kat. 5e, UTP.
Derinlik:
23,6 mm



20339.4
Netsafe,
kat. 5e, UTP
110. Derinlik:
24,7 mm



20339.5
Netsafe,
kat. 5e, FTP
110. Derinlik:
36,15 mm



20337.6.B
Kat. 6, UTP.
Derinlik:
26,1 mm



20338.8.B
Netsafe,
kat. 5e, UTP.
Derinlik:
23,6 mm



20339.4.B
Netsafe,
kat. 5e,
UTP 110.
Derinlik:
24,7 mm



20339.5.B
Netsafe,
kat. 5e, FTP
110. Derinlik:
36,15 mm



20337.6.N
Kat. 6, UTP.
Derinlik:
26,1 mm



20338.8.N
Netsafe,
kat. 5e, UTP.
Derinlik:
23,6 mm



20339.4.N
Netsafe,
kat. 5e,
UTP 110.
Derinlik:
24,7 mm



20339.5.N
Netsafe,
kat. 5e, FTP
110. Derinlik:
36,15 mm



20339.6
Netsafe,
kat. 6, UTP
110. Derinlik:
22,3 mm



20339.11
Netsafe,
kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.13
Netsafe,
kat. 6,
UTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.14
Netsafe,
kat. 6,
FTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.6.B
Netsafe,
kat. 6,
UTP 110.
Derinlik:
22,3 mm



20339.11.B
Netsafe,
kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.13.B
Netsafe,
kat. 6,
UTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.14.B
Netsafe,
kat. 6,
FTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.6.N
Netsafe,
kat. 6, UTP
110. Derinlik:
22,3 mm



20339.11.N
Netsafe,
kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.13.N
Netsafe,
kat. 6,
UTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.14.N
Netsafe,
kat. 6,
FTP.
Derinlik:
30,3 mm



20339.15
Netsafe,
kat. 6_A,
UTP. Derinlik:
30,3 mm



20339.16
Netsafe,
kat. 6_A,
FTP. Derinlik:
30,3 mm



20340.1
Panduit,
kat. 5e,
UTP. Derinlik:
28,55 mm



Δ20340.2
Panduit,
kat. 5e,
FTP. Derinlik:
29,05 mm



20339.15.B
Netsafe,
kat. 6_A,
UTP. Derinlik:
30,3 mm



20339.16.B
Netsafe,
kat. 6_A,
FTP. Derinlik:
30,3 mm



20340.1.B
Panduit,
kat. 5e,
UTP. Derinlik:
28,55 mm



Δ20340.2.B
Panduit,
kat. 5e,
FTP. Derinlik:
29,05 mm



20339.15.N
Netsafe,
kat. 6_A,
UTP. Derinlik:
30,3 mm



20339.16.N
Netsafe,
kat. 6_A,
FTP. Derinlik:
30,3 mm



20340.1.N
Panduit,
kat. 5e,
UTP. Derinlik:
28,55 mm



Δ20340.2.N
Panduit,
kat. 5e,
FTP. Derinlik:
29,05 mm

Wi-Fi erişim noktası




20195
2 portlu 72,2 Mb/s LAN 10-100 Mb/s,
uzaktan kontrol tuşu için ON/OFF girişi,
230 V~ 50/60Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 41 mm





20195.B
2 portlu 72,2 Mb/s LAN 10-100 Mb/s,
uzaktan kontrol tuşu için ON/OFF girişi,
230 V~ 50/60Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 41 mm



















20195.N
2 portlu 72,2 Mb/s LAN 10-100 Mb/s,
uzaktan kontrol tuşu için ON/OFF girişi,
230 V~ 50/60Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 41 mm

Sinyal prizleri • Sinyalizasyon

Gri				Beyaz				Next			
Data prizleri için adaptörler											
											
20337.C RJ45 Keystone, tozdan koruyucu kapak ile. Derinlik: 10 mm	20338.C RJ45 Kat. 5/6 AMP, Lucent T. Derinlik: 11 mm	20340.C MINI-COM Panduit için. Derinlik: 11 mm	20343.K RJ45 Keystone için açılı adaptör. Derinlik: 11 mm	20337.C.B RJ45 Keystone, tozdan koruyucu kapak ile. Derinlik: 10 mm	20338.C.B RJ45 Kat. 5/6 AMP, Lucent T. Derinlik: 11 mm	20340.C.B MINI-COM Panduit için. Derinlik: 11 mm	20343.K.B RJ45 Keystone için açılı adaptör. Derinlik: 11 mm	20337.C.N RJ45 Keystone, tozdan koruyucu kapak ile. Derinlik: 10 mm	20338.C.N RJ45 Kat. 5/6 AMP, Lucent T. Derinlik: 11 mm	20340.C.N MINI-COM Panduit için. Derinlik: 11 mm	20343.K.N RJ45 Keystone için açılı adaptör. Derinlik: 11 mm
Fiber-optik kablo için soketler											
											
20350.SC Mono-mod 9/125 µm, SC/APC simplex adaptörlü. Derinlik: 19,4 mm	20350.LC Mono-mod 9/125 µm, LC duplex tipi adaptörlü. Derinlik: 19,7 mm	20350.SC.B Mono-mod 9/125 µm, SC/APC simplex adaptörlü. Derinlik: 19,4 mm	20350.LC.B Mono-mod 9/125 µm, LC duplex tipi adaptörlü. Derinlik: 19,7 mm	20350.SC.N Mono-mod 9/125 µm, SC/APC simplex adaptörlü. Derinlik: 19,4 mm	20350.LC.N Mono-mod 9/125 µm, LC duplex tipi adaptörlü. Derinlik: 19,7 mm	20351.SC Çok-modlu 50/125 µm, SC simplex tipi adaptörlü. Derinlik: 19,4 mm	20351.LC Çok-modlu 50/125 µm, LC duplex tipi adaptörlü. Derinlik: 17,9 mm	20351.SC.B Çok-modlu 50/125 µm, SC simplex tipi adaptörlü. Derinlik: 19,4 mm	20351.LC.B Çok-modlu 50/125 µm, LC duplex tipi adaptörlü. Derinlik: 17,9 mm	20351.SC.N Çok-modlu 50/125 µm, SC simplex tipi adaptörlü. Derinlik: 19,4 mm	20351.LC.N Çok-modlu 50/125 µm, LC duplex tipi adaptörlü. Derinlik: 17,9 mm
Elektromekanik kapı ziller											
											
20370 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	Δ 20372 120 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	20373 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	20370.B 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	Δ 20372.B 120 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	20373.B 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	20370.N 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	Δ 20372.N 120 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	20373.N 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm	20380 3 ayrı melodili zili, besleme gerilimi 12 V~ ve 12 Vdc (SELV) - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm	20380.B 3 ayrı melodili zili, besleme gerilimi 12 V~ ve 12 Vdc (SELV) - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm	20380.N 3 ayrı melodili zili, besleme gerilimi 12 V~ ve 12 Vdc (SELV) - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm
Elektronik kapı zilleri											
											

Sinyalizasyon

Gri	Beyaz	Next
Zırlıttı modülleri		
 <p>20375 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm</p> <p>20378 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20375.B 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm</p> <p>20378.B 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20375.N 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm</p> <p>20378.N 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 37 mm</p>
Işıklı gösterge üniteleri (sinyal ve 1 veya 2 uyarı amaçlı*)		
 <p>20386.B Beyaz ışık dağıtıcı. Derinlik: 23 mm</p> <p>20388 Işık dağıtıcı nötr. Derinlik: 23 mm</p>	 <p>20386.B.B Beyaz ışık dağıtıcı. Derinlik: 23 mm</p> <p>20388.B Işık dağıtıcı nötr. Derinlik: 23 mm</p>	 <p>20386.B.N Beyaz ışık dağıtıcı. Derinlik: 23 mm</p> <p>20388.N Işık dağıtıcı nötr. Derinlik: 23 mm</p>
Prizmatik gösterge üniteleri - 2 modüllü (14771 ve 14776 ampulleriyle birlikte kullanılır, ampul dahil değildir)		
 <p>20387.B Beyaz ışık dağıtıcı - 2 module. Derinlik: 25 mm</p>	 <p>20387.R Kırmızı ışık dağıtıcı - 2 module. Derinlik: 25 mm</p>	 <p>20387.V Yeşil ışık dağıtıcı - 2 module. Derinlik: 25 mm</p>
Eşik kılavuz lambaları (yüksek verimli LED ışıklı)		
 <p>20381 230 V~ 50/60 Hz 20381.012 12 V~ 50/60 Hz / 12 Vdc (SELV). Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20381.B 230 V~ 50/60 Hz 20381.012.B 12 V~ 50/60 Hz / 12 Vdc (SELV). Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20381.N 230 V~ 50/60 Hz 20381.012.N 12 V~ 50/60 Hz / 12 Vdc (SELV). Derinlik: 37 mm</p>
 <p>20389 230 V~ 50/60 Hz - 2 module. Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20389.B 230 V~ 50/60 Hz - 2 module. Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20389.N 230 V~ 50/60 Hz - 2 module. Derinlik: 37 mm</p>

Sinyalizasyon

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------

Aydınlatma elemanları



20383
Yüksek verimli LED ampullü,
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20383.B
Yüksek verimli LED ampullü,
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20383.N
Yüksek verimli LED ampullü,
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



02671
Yüksek verimli LED ampullü, 120-230 V~
50/60 Hz, ankastre kutu içine kurulum için
6/7 modül. Derinlik: 44,7 mm

TORCIA portatif el fenerleri (acil durum ışıklıdaki)



20395
Yüksek verimli LED
ampullü, 230 V~
50/60 Hz
- 2 modüllü.
Derinlik: 46 mm



20396
Yüksek verimli LED
ampullü, 120 V~
50/60 Hz
- 2 modüllü.
Derinlik: 46 mm



20395.B
Yüksek verimli LED
ampullü, 230 V~
50/60 Hz
- 2 modüllü.
Derinlik: 46 mm



20396.B
Yüksek verimli LED
ampullü, 120 V~
50/60 Hz
- 2 modüllü.
Derinlik: 46 mm



20395.N
Yüksek verimli LED
ampullü, 230 V~
50/60 Hz
- 2 modüllü.
Derinlik: 46 mm



20396.N
Yüksek verimli LED
ampullü, 120 V~
50/60 Hz
- 2 modüllü.
Derinlik: 46 mm

Acil durum aydınlatma elemanları (acil durum ışıklıdaki)



20382
Yüksek verimli LED
ampullü, 230 V~
50/60 Hz.
Derinlik: 37 mm



20384
Yüksek verimli LED ampullü,
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20382.B
Yüksek verimli LED
ampullü, 230 V~
50/60 Hz.
Derinlik: 37 mm



20384.B
Yüksek verimli LED ampullü,
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20382.N
Yüksek verimli LED
ampullü, 230 V~
50/60 Hz.
Derinlik: 37 mm



20384.N
Yüksek verimli LED ampullü,
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm

Acil durum aydınlatma elemanları



02661
Yüksek verimli LED ampullü, 230 V~ 50/60
Hz, yeniden şarj edilebilir Ni-Cd pil, ankastre
kutuya içine kurulum için 7 modül.
Derinlik: 44,7 mm



20394
230 V~ 50/60 Hz, Ni-Cd, pil FD 4W G5
ampul ve 7 modüllü taşıyıcı ile komple.
Derinlik: 47,1 mm



02662
Ayarlanabilir LED lamba
230 V~ 50 Hz
- 3 modüllü

02662.120
Yukarıdaki gibi, 120 V~.
Derinlik: 39 mm



02663
Ayarlanabilir RGB LED
lamba 230 V~ 50 Hz
- 3 modüllü

02663.120
Yukarıdaki gibi, 120 V~.
Derinlik: 39 mm

Şarj Edilebilir Pil



00908
3 x Ni-MH 1,2 V
800 mAh,
HR03 (AAA)



00910
Ni-MH 4,8 V 80 mAh
TORCIA için yedek pil



00911.1
Ni-Cd 2,4 V 1,3 Ah Acil Durum
ışıklandırma için yedek pil



00913
LED'li acil durum aydınlatma cihazları
için yeniden şarj edilebilir yedek 4,8 V
800 mAh Ni-Cd pil










Koruma • Algılama

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------

Koruma cihazları

 20416 1P 16 A 250 V~ sigorta yuvası. Derinlik: 29 mm	 20417 230 V~ SPD geçici voltaj baskılayıcısı. Derinlik: 29 mm	 20417.R 20417 için yedek parça	 20416.B 1P 16 A 250 V~ sigorta yuvası. Derinlik: 29 mm	 20417.B 230 V~ SPD geçici voltaj baskılayıcısı. Derinlik: 29 mm	 20416.N 1P 16 A 250 V~ sigorta yuvası. Derinlik: 29 mm	 20417.N 230 V~ SPD geçici voltaj baskılayıcısı. Derinlik: 29 mm
---	---	--	--	---	--	---






1P+N devre kesiciler (120-230 V~ 50/60 Hz)

 20405.06 C 6, kesme kapasitesi 1500 A. Derinlik: 39 mm	 20405.10 C 10, kesme kapasitesi 3000 A. Derinlik: 39 mm	 20405.16 C 16, kesme kapasitesi 3000 A. Derinlik: 39 mm	 20405.06.B C 6, kesme kapasitesi 1500 A. Derinlik: 39 mm	 20405.10.B C 10, kesme kapasitesi 3000 A. Derinlik: 39 mm	 20405.16.B C 16, kesme kapasitesi 3000 A. Derinlik: 39 mm	 20405.06.N C 6, kesme kapasitesi 1500 A. Derinlik: 39 mm	 20405.10.N C 10, kesme kapasitesi 3000 A. Derinlik: 39 mm	 20405.16.N C 16, kesme kapasitesi 3000 A. Derinlik: 39 mm
--	--	--	---	--	--	---	--	--

1P+N aşırı akım korumalı artık akım kesicileri (RCBO) (120-230 V~ 50/60 Hz)

 20411.06 C 6, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 1500 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.10 C 10, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.06.B C 6, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 1500 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.10.B C 10, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.06.N C 6, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 1500 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.10.N C 10, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm
 20411.16 C 16, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.16.6 C 16, I _{Δn} 6 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.16.B C 16, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.16.6.B C 16, I _{Δn} 6 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.16.N C 16, I _{Δn} 10 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm	 20411.16.6.N C 16, I _{Δn} 6 mA kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü. Derinlik: 39 mm

Gaz Detektörleri (230 V~ 50/60 Hz)

 20420 Gas Stop Metano, kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü. Derinlik: 37 mm	 20421 Gas Stop GPL, LPG kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü. Derinlik: 37 mm	 20420.B Gas Stop Metano, kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü. Derinlik: 37 mm	 20421.B Gas Stop GPL, LPG kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü. Derinlik: 37 mm	 20420.N Gas Stop Metano, kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü. Derinlik: 37 mm	 20421.N Gas Stop GPL, LPG kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü. Derinlik: 37 mm
---	---	--	---	--	---



Δ 01899
 Gaz Test tüpü. Gas Stop Metano
 ve GPL detektörleri için

Konfor • İklim kontrolü

Gri	Beyaz	Next
-----	-------	------

Saatler (120-230 V~ 50/60 Hz)



20448
24 saat 7 günlük zamanlayıcı,
8 A 230 V~ komütatör röle çıkışı - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



Δ 20449
Elektronik alarm saati - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20448.B
24 saat 7 günlük zamanlayıcı,
8 A 230 V~ komütatör röle çıkışı - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



Δ 20449.B
Elektronik alarm saati - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20448.N
24 saat 7 günlük zamanlayıcı,
8 A 230 V~ komütatör röle çıkışı - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



Δ 20449.N
Elektronik alarm saati - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm

Elektronik termostatlar (ısıtma ve soğutma, 120-230 V~ 50/60 Hz)



02950
Dokunmatik ekran termostat, ON/OFF ve PID sıcaklık kontrolü, 1 sıcaklık sensörü girişi, 1 çok amaçlı giriş, 5(2) A 230 V~ 2 değiştirmeli röle çıkışı - 2 modül. Derinlik: 38,5 mm



02950.B
Dokunmatik ekran termostat, ON/OFF ve PID sıcaklık kontrolü, 1 sıcaklık sensörü girişi, 1 çok amaçlı giriş, 5(2) A 230 V~ 2 değiştirmeli röle çıkışı - 2 modül. Derinlik: 38,5 mm



02950.BN
Dokunmatik ekran termostat, ON/OFF ve PID sıcaklık kontrolü, 1 sıcaklık sensörü girişi, 1 çok amaçlı giriş, 5(2) A 230 V~ 2 değiştirmeli röle çıkışı - 2 modül. Derinlik: 38,5 mm

Elektronik zaman saatli termostatlar (ısıtma ve soğutma)



02955
ON/OFF ve PID sıcaklık kontrolü için dokunmatik ekran termostat, 1 adet sıcaklık sensörü girişi, 1 adet çok amaçlı giriş, enerji ölçer için 1 adet RJ9 giriş (02960), 5(2) A 230 V~ 3 değiştirmeli röle çıkışı - 3 modül. Derinlik: 35,3 mm



02955.B
ON/OFF ve PID sıcaklık kontrolü için dokunmatik ekran termostat, 1 adet sıcaklık sensörü girişi, 1 adet çok amaçlı giriş, enerji ölçer için 1 adet RJ9 giriş (02960), 5(2) A 230 V~ 3 değiştirmeli röle çıkışı - 3 modül. Derinlik: 35,3 mm



02955.BN
ON/OFF ve PID sıcaklık kontrolü için dokunmatik ekran termostat, 1 adet sıcaklık sensörü girişi, 1 adet çok amaçlı giriş, enerji ölçer için 1 adet RJ9 giriş (02960), 5(2) A 230 V~ 3 değiştirmeli röle çıkışı - 3 modül. Derinlik: 35,3 mm



20445
6(2) A 230 V~ komütatör röle çıkışı, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20446
5(2) A 250 V~ komütatör röle çıkışı, AA LR6 1,5 V pili (içinden çıkar) - 3 modüllü.
Derinlik: 43 mm



20445.B
6(2) A 230 V~ komütatör röle çıkışı, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20446.B
5(2) A 250 V~ komütatör röle çıkışı, AA LR6 1,5 V pili (içinden çıkar) - 3 modüllü.
Derinlik: 43 mm



20445.N
6(2) A 230 V~ komütatör röle çıkışı, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20446.N
5(2) A 250 V~ komütatör röle çıkışı, AA LR6 1,5 V pili (içinden çıkar) - 3 modüllü.
Derinlik: 43 mm

Elektronik sensörler



20432
Elektrikli sıcaklık sensörü.
Derinlik: 24,4 mm



20433
Elektronik nem sensörü 12/24 V, 1 adet 0-10 V veya 4-20 mA çıkış - 2 modül
Derinlik: 37 mm



20432.B
Elektrikli sıcaklık sensörü.
Derinlik: 24,4 mm



20433.B
Elektronik nem sensörü 12/24 V, 1 adet 0-10 V veya 4-20 mA çıkış - 2 modül
Derinlik: 37 mm






























20432.N
Elektrikli sıcaklık sensörü.
Derinlik: 24,4 mm



20433.N
Elektronik nem sensörü 12/24 V, 1 adet 0-10 V veya 4-20 mA çıkış - 2 modül
Derinlik: 37 mm

İklim kontrolü • Tek başına çözümleri

Gri	Beyaz	Next
Fan-coil kumanda anahtarları		
 <p>20095 Sürgülü 1P 6(2) A 250 V~, 4-konumlu. Derinlik: 40 mm</p>	 <p>20096 Döner anahtar, 1P 6(3) A 250 V~, 4-konumlu - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20095.B Sürgülü 1P 6(2) A 250 V~, 4-konumlu. Derinlik: 40 mm</p>
	 <p>20096.B Döner anahtar, 1P 6(3) A 250 V~, 4-konumlu - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20095.N Sürgülü 1P 6(2) A 250 V~, 4-konumlu. Derinlik: 40 mm</p>
		 <p>20096.N Döner anahtar, 1P 6(3) A 250 V~, 4-konumlu - 2 modüllü. Derinlik: 37 mm</p>
Enerji ölçer		Kablolu sıcaklık sensörü
 <p>02960 01457 sensörü için 3 giriş, 50 W-10 kW arası algılanabilir güç, DIN rayı (60715 TH35) üzerine kurulum, 17,5 mm'lik bir modül kaplar. 01457 ile tedarik edilir</p>	 <p>02965.1 Kablolu sıcaklık sensörü, NTC 10 kΩ, 3 metre</p>	
Videolu konuşma		
 <p>Δ 21554 Due Fili Plus görüntülü telefon sistemi kontrol ve kumanda için 4,3" Full Flat dokunmatik ekran, sıcaklık sensörü girişi, 8 modüllü kutulara montaj için destek. Derinlik: 46,7 mm</p>	 <p>Δ 21554.B Due Fili Plus görüntülü telefon sistemi kontrol ve kumanda için 4,3" Full Flat dokunmatik ekran, sıcaklık sensörü girişi, 8 modüllü kutulara montaj için destek. Derinlik: 46,7 mm</p>	 <p>Δ 21554.BN Due Fili Plus görüntülü telefon sistemi kontrol ve kumanda için 4,3" Full Flat dokunmatik ekran, sıcaklık sensörü girişi, 8 modüllü kutulara montaj için destek. Derinlik: 46,7 mm</p>
 <p>Δ 01963 Due Fili Plus videolu konuşma modülü</p>		
 <p>20557 İçin hoparlör Due Fili sistemi - 3 modüllü Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20577 İçin çağrı butonu Due Fili sistemi - 3 modüllü Derinlik: 37 mm</p>	 <p>20557.B İçin hoparlör Due Fili sistemi - 3 modüllü Derinlik: 37 mm</p>
		 <p>20577.B İçin çağrı butonu Due Fili sistemi - 3 modüllü Derinlik: 37 mm</p>
		 <p>20557.N İçin hoparlör Due Fili sistemi - 3 modüllü Derinlik: 37 mm</p>
		 <p>20577.N İçin çağrı butonu Due Fili sistemi - 3 modüllü Derinlik: 37 mm</p>
 <p>Δ 20560 Dahili renkli video kamera. Derinlik: 37 mm</p>	 <p>Δ 20565 Entegre mikrofonlu dahili renkli video kamera - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm</p>	 <p>20570 Dahili lamba, LED'li. Derinlik: 37 mm</p>
		 <p>Δ 20560.B Dahili renkli video kamera. Derinlik: 37 mm</p>
	 <p>Δ 20565.B Entegre mikrofonlu dahili renkli video kamera - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm</p>	 <p>20570.B Dahili lamba, LED'li. Derinlik: 37 mm</p>
		 <p>Δ 20560.N Dahili renkli video kamera. Derinlik: 37 mm</p>
	 <p>Δ 20565.N Entegre mikrofonlu dahili renkli video kamera - 2 modüllü. Derinlik: 26,5 mm</p>	 <p>20570.N Dahili lamba, LED'li. Derinlik: 37 mm</p>

Otel çözümleri

Gri

Beyaz

Next

Otel çözümleri

**02686**

Değiştirilebilir yarım tuşlar ile tamamlanacak olan, aydınlatılabilir - 2 modüllü, 4 tuşu 1P NO 12 Vdc 50 mA maks. kumanda cihazı. Derinlik: 15 mm

**21125**

8 polarize olmayan giriş, 7 polarize olmayan kontak katı durum çıkışları, 9-32 Vdc besleme, otel odası ya da kabini harici/dahili uygulamalar için - 3 modüllü. Derinlik: 22,8 mm



20026.DND
Do Not Disturb
Işık dağıtıcılı



20026.PLS
Please Clean
Işık dağıtıcılı



20026.DND.B
Do Not Disturb
Işık dağıtıcılı



20026.PLS.B
Please Clean
Işık dağıtıcılı



20026.DND.N
Do Not Disturb
Işık dağıtıcılı



20026.PLS.N
Please Clean
Işık dağıtıcılı



20099
Ses kontrol,
8 Ω 15 W - 2 modüllü.
Derinlik: 30,9 mm



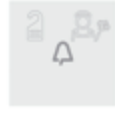
20099.B
Ses kontrol,
8 Ω 15 W - 2 modüllü.
Derinlik: 30,9 mm



20099.N
Ses kontrol,
8 Ω 15 W - 2 modüllü.
Derinlik: 30,9 mm



20097
NO 10 A 230 V~, otel için ışıklı "Do Not Disturb" ve "Please Clean" - 2 modüllü.
Derinlik: 29 mm



00975
Özelleştirmek için etiket için 20097



02685
4 aydınlatma ledi: IN, Do Not Disturb, OUT, garson sembolü, beyaz - 2 modüllü. Derinlik: 22 mm



20290
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar - 3 modüllü.
Derinlik: 42 mm



20291⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar. Derinlik: 41 mm



20290.B
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar - 3 modüllü.
Derinlik: 42 mm



20291.B⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar. Derinlik: 41 mm



20290.N
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar - 3 modüllü.
Derinlik: 42 mm



20291.N⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar. Derinlik: 41 mm



02690
Işık sensörü, akkor lambalar 2000 W, CFL 10-1000 W, LED 100 W, 220-240 V~ 50/60 Hz, tavan montajı

Otel çözümleri

Gri

Beyaz

Next

Otel çözümleri

Giriş kontrol sistemi



20461
Akıllı kart okuyucusu ve programlayıcısı, 12-24 V~ 50/60 Hz/ 12-24 Vdc (SELV) - 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20461.B
Akıllı kart okuyucusu ve programlayıcısı, 12-24 V~ 50/60 Hz/ 12-24 Vdc (SELV) - 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20461.N
Akıllı kart okuyucusu ve programlayıcısı, 12-24 V~ 50/60 Hz/ 12-24 Vdc (SELV) - 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20463
Düsey kart yuvalı elektronik anahtar, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 20,5 mm



20465
Düsey kart yuvalı elektronik anahtar 230 V~ 50/60 Hz, 24 V~/24 Vdc (SELV) - 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20463.B
Düsey kart yuvalı elektronik anahtar, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 20,5 mm



20465.B
Düsey kart yuvalı elektronik anahtar 230 V~ 50/60 Hz, 24 V~/24 Vdc (SELV) - 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20463.N
Düsey kart yuvalı elektronik anahtar, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 20,5 mm



20465.N
Düsey kart yuvalı elektronik anahtar 230 V~ 50/60 Hz, 24 V~/24 Vdc (SELV) - 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20468
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **AGB** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



20468.1
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **CISA** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



20468.B
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **AGB** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



20468.1.B
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **CISA** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



20468.N
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **AGB** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



20468.1.N
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **CISA** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



20469
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **Mifare** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



20469.B
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **Mifare** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



20469.N
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **Mifare** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 30,5 mm



16452
Akıllı kart
16452.H
Özelleştirilebilir akıllı kart



16452.S
ISO kartı (badge)

Otel çözümleri

Gri

Beyaz

Next

Otel çözümleri

Giriş kontrol sistemi Bus



20470
Transponder anahtarı
ve kart okuyucusu
- 2 modüllü.
Derinlik: 26,5 mm



20471
Akıllı kart okuyucusu
ve programlayıcısı
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20470.B
Transponder anahtarı
ve kart okuyucusu
- 2 modüllü.
Derinlik: 26,5 mm



20471.B
Akıllı kart okuyucusu
ve programlayıcısı
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20470.N
Transponder anahtarı
ve kart okuyucusu
- 2 modüllü.
Derinlik: 26,5 mm



20471.N
Akıllı kart okuyucusu
ve programlayıcısı
- 3 modüllü.
Derinlik: 37 mm



20472
3 A 30 V değiştirme
rölesi çıkışlı aktüatör
- 2 modüllü.
Derinlik: 26,5 mm



20472.B
3 A 30 V değiştirme
rölesi çıkışlı aktüatör
- 2 modüllü.
Derinlik: 26,5 mm



20472.N
3 A 30 V değiştirme
rölesi çıkışlı aktüatör
- 2 modüllü.
Derinlik: 26,5 mm



20473
Masa kasasında akıllı
kart programlayıcısı
- 4 modüllü



20473.B
Masa kasasında akıllı
kart programlayıcısı
- 4 modüllü



20473.N
Masa kasasında akıllı
kart programlayıcısı
- 4 modüllü



01816
Transponder kartı
01816.H
Özelleştirilebilir Transponder kartı



01815
Transponder
anahtarı



16452
Akıllı kart
16452.H
Özelleştirilebilir akıllı kart



16474
Okuyucunun/
programlayıcısının seri
bağlantısı için akıllı kart



01400
Besleme ünitesi,
29 Vdc, 400 mA,
230 V~ 50/60 Hz,
2 modüllü x 17,5 mm



01401
Besleme ünitesi,
29 Vdc, 1280 mA,
120-230 V~ 50/60 Hz,
8 modüllü x 17,5 mm

EIKON TACTIL - Çerçeveler

Luminosi
(Kristal)

70 Beyaz pırlanta



71 Kristal aqua



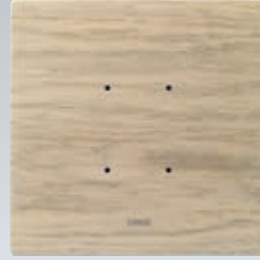
76 Siyah pırlanta

Scolpiti
(doğal taş)

■ 53 Gri kuvarsit

Naturali
(Masif ahşap)

■ 31 İtalyan ceviz



■ 32 Beyaz meşe



■ 33 Venge

Raffinati
(Doğal deri)

■ 21 Deri krem



■ 22 Deri tütün rengi

Speciali
(Corian®)

■ 41 Buzul rengi

EIKON

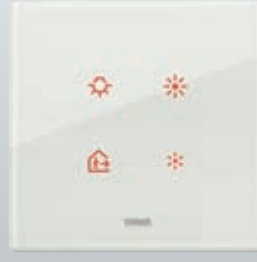


EIKON TACTIL - Çerçeveseler



73 İnci grisi

Eikon Tactil:
açma/çalıştırma simülasyonu



EIKON EVO - Çerçeveler

Primari

(anodize alüminyum)



01 Parlak alüminyum



02 Next griv



03 Lav grisi

Esclusivi

(rafine alüminyum)



06 Siyah safir



07.01 Gümüş



08 Titanyum

Scolpiti

(doğal taş)



51 Beyaz Karrara



52 Doğal bölünmüş kayrak



53 Gri kuvarsit

Naturali

(Masif ahşap)



31 İtalyan ceviz



32 Beyaz meşe



33 Venge

EIKON EVO - Çerçeveseler



04 Nötr bronz



05 Koyu bronz



09 Parlak altın



10 Satine altın



G09 Tamamen parlak altın



G10 Tamamen satine altın

EIKON EVO - Çerçeveseler

Luminosi

(Kristal)



70 Beyaz pırlanta



71 Kristal aqua



72 Gümüş buz

Raffinati

(Doğal deri)



21 Deri krem



22 Deri tütün rengi

Speciali

(Corian®)



41 Buzul rengi

Essenziali

(Bütün alüminyum ve kristal)



17 Total beyaz



18 Total siyah



87 Total beyaz pırlanta

EIKON



EIKON EVO - ereveler



73 İnci grisi



74 Opal kahverengi



75 Aynalı bronz



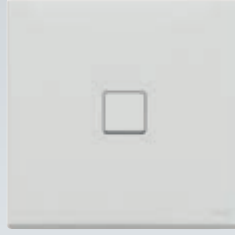
76 Siyah pırlanta



88 Total siyah pırlanta

FLAT

Total look metallar



01 Mat beyaz



03 Antrasit gri

Fırça etkili metallar

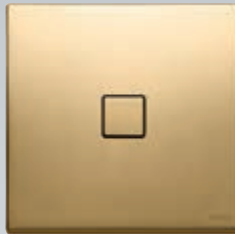


11 Fırçalı nikel



12 Fırçalı koyu bronz

Parlak metallar



82 Altın

EIKON



EIKON EXÉ - The collections - Çerçeveler

VINTAGE

Total look metallar



01 Mat beyaz



03 Antrasit gri

Fırça etkili metallar

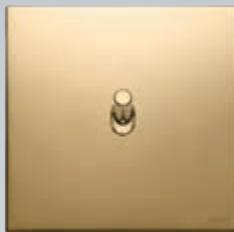


11 Fırçalı nikel



12 Fırçalı koyu bronz

Parlak metallar



82 Altın

EIKON EXÉ - Çerçeveseler

**Total look
metaller**

01 Mat beyaz



02 Next



03 Antrasit gri

**Fırça etkili
metaller**

11 Fırçalı nikel



12 Fırçalı koyu bronz



13 Fırçalı siyah

**Parlak
metaller**

81 Nikel



82 Altın



83 Siyah krom

**Özel
metaller**

85 Antik altın



86 Fırçalı bakır



87 Fırçalı antik bronz

Camlar

71 Süt beyaz



72 Kenevir beyazı



73 Saten siyah

EIKON



EIKON EXÉ - Çerçeveseler

Aynalar



75 Buz gümüşü



76 Parlak bronz



77 Koyu opal

Deriler



21 Savan



22 Step



23 Kara Orman

Mermer etkili gres



51 Calacatta beyazı



52 Kahve kahverengisi



53 Marquina siyahı

Ahşaplar



31 Meşe



32 Amerikan cevizi



33 Okalipütüs

EIKON CHROME - Çerçeveler Classic

Total look

(cılalı metal)



B01 Buz beyazi



N13 Mat silver



15 Mat antrasit

Bright

(cılalı metal)



C01 Buz beyazi



C02 Antik beyaz



C07 Metalik şampanya



C08 Metalik titanyum



C10 Metalik silver



C12 Metalik antrasit



C13 Mat silver



C14 Mat titanyum



C15 Mat antrasit

Refined

(asallaştırılmış metal)



C22 Satine nikel



G24 Parlak altın

Inox

(paslanmaz çelik)



C91 Fırçalanmış inox

EIKON



EIKON CHROME - Çerçeveler Round

Total look

(cılalı metal)



B01 Buz beyazı



N13 Mat silver



15 Mat antrasit

Bright

(cılalı metal)



C01 Buz beyazı



C02 Antik beyaz



C13 Mat silver



C14 Mat titanyum



C15 Mat antrasit








































Refined

(asallaştırılmış metal)







G21 Satine altın










Eikon Tactil ve Eikon Evo plakalar: rehber

		2 modüllü		3 modüllü		4 modüllü		7 modüllü
		Eikon Tactil	Eikon Evo	Eikon Tactil	Eikon Evo	Eikon Tactil	Eikon Evo	Eikon Evo
								
Primari (anodize alüminyum)								
	Parlak alüminyum	-	21642.01	-	21653.01	-	21654.01	21657.01
	Next gri	-	21642.02	-	21653.02	-	21654.02	21657.02
	Lav grisi	-	21642.03	-	21653.03	-	21654.03	21657.03
	Nötr bronz	-	21642.04	-	21653.04	-	21654.04	21657.04
	Koyu bronz	-	21642.05	-	21653.05	-	21654.05	21657.05
Esclusivi (rafine alüminyum)								
	Siyah safir	-	21642.06	-	21653.06	-	21654.06	21657.06
	Gümüş	-	21642.07.01	-	21653.07.01	-	21654.07.01	21657.07.01
	Titanyum	-	21642.08	-	21653.08	-	21654.08	21657.08
	Parlak altın	-	21642.09	-	21653.09	-	21654.09	21657.09
	Tamamen parlak altın (yaldızlı çerçevesi)	-	21642.G09	-	21653.G09	-	21654.G09	21657.G09
	Satine altın	-	21642.10	-	21653.10	-	21654.10	21657.10
	Tamamen satine altın (yaldızlı çerçevesi)	-	21642.G10	-	21653.G10	-	21654.G10	21657.G10
Scolpiti (doğal taş)								
	Beyaz Karrara	-	21642.51	-	21653.51	-	21654.51	21657.51
	Doğal bölünmüş kayrak	-	21642.52	-	21653.52	-	21654.52	21657.52
	Gri kuvarsit	■ 21662.53	21642.53	■ 21663.53	21653.53	■ 21664.53	21654.53	21657.53
Naturali (Masif ahşap)								
	İtalyan ceviz	■ 21662.31	21642.31	■ 21663.31	21653.31	■ 21664.31	21654.31	21657.31
	Beyaz meşe	■ 21662.32	21642.32	■ 21663.32	21653.32	■ 21664.32	21654.32	21657.32
	Venge	■ 21662.33	21642.33	■ 21663.33	21653.33	■ 21664.33	21654.33	21657.33
Luminosi (Kristal)								
	Beyaz pırlanta	21662.70	21642.70	21663.70	21653.70	21664.70	21654.70	21657.70
	Kristal aqua	21662.71	21642.71	21663.71	21653.71	21664.71	21654.71	21657.71
	Gümüş buz	-	21642.72	-	21653.72	-	21654.72	21657.72
	İnci grisi	21662.73	21642.73	21663.73	21653.73	21664.73	21654.73	21657.73
	Opal kahverengi	-	21642.74	-	21653.74	-	21654.74	21657.74
	Aynalı bronz	-	21642.75	-	21653.75	-	21654.75	21657.75
	Siyah pırlanta	21662.76	21642.76	21663.76	21653.76	21664.76	21654.76	21657.76
Raffinati (Doğal deri)								
	Deri krem	■ 21662.21	21642.21	■ 21663.21	21653.21	■ 21664.21	21654.21	21657.21
	Deri tütün rengi	■ 21662.22	21642.22	■ 21663.22	21653.22	■ 21664.22	21654.22	21657.22
Speciali (Corian®)								
	Buzul rengi	■ 21662.41	21642.41	■ 21663.41	21653.41	■ 21664.41	21654.41	21657.41
Essenziali (Bütün alüminyum ve kristal)								
	Total beyaz	-	21642.17	-	21653.17	-	21654.17	21657.17
	Total siyah	-	21642.18	-	21653.18	-	21654.18	21657.18
	Total beyaz pırlanta	-	21642.87	-	21653.87	-	21654.87	21657.87
	Total siyah pırlanta	-	21642.88	-	21653.88	-	21654.88	21657.88










Eikon Tactil ve Eikon Evo plakalar: rehber











8 modüllü	2+2 modüllü (merkezler arası uzaklık 71 mm)	2+2+2 modüllü (merkezler arası uzaklık 71 mm)	2+2+2+2 modüllü (merkezler arası uzaklık 71 mm)
Eikon Evo	Eikon Evo	Eikon Evo	Eikon Evo
			
21668.01	21643.01	21644.01	21669.01
21668.02	21643.02	21644.02	21669.02
21668.03	21643.03	21644.03	21669.03
21668.04	21643.04	21644.04	21669.04
21668.05	21643.05	21644.05	21669.05
21668.06	21643.06	21644.06	21669.06
21668.07.01	21643.07.01	21644.07.01	21669.07.01
21668.08	21643.08	21644.08	21669.08
21668.09	21643.09	21644.09	21669.09
21668.G09	21643.G09	21644.G09	21669.G09
21668.10	21643.10	21644.10	21669.10
21668.G10	21643.G10	21644.G10	21669.G10
21668.51	-	-	-
21668.52	-	-	-
21657.53	-	-	-
21668.31	-	-	-
21657.32	-	-	-
21668.33	-	-	-
21668.70	21643.70	21644.70	21669.70
21668.71	21643.71	21644.71	21669.71
21668.72	21643.72	21644.72	21669.72
21668.73	21643.73	21644.73	21669.73
21668.74	21643.74	21644.74	21669.74
21668.75	21643.75	21644.75	21669.75
21668.76	21643.76	21644.76	21669.76
21668.21	-	-	-
21668.22	-	-	-
21668.41	-	-	-
21668.17	21643.17	21644.17	21669.17
21668.18	21643.18	21644.18	21669.18
21668.87	21643.87	21644.87	21669.87
21668.88	21643.88	21644.88	21669.88

Eikon Exé - The collections plakalar: rehber

































Flat plakalar	3 modüllü				
	1 kumanda ¹	2 kumanda ¹	3 kumanda	6 kumanda	
					
Total look metalller					
	Mat beyaz	22683.1.01	22683.2.01	22683.3.01	22693.01
	Antrasit gri	22683.1.03	22683.2.03	22683.3.03	22693.03
Fırça etkili metalller					
	Fırçalı nikel	22683.1.11	22683.2.11	22683.3.11	22693.11
	Fırçalı koyu bronz	22683.1.12	22683.2.12	22683.3.12	22693.12
Parlak metalller					
	Altın	22683.1.82	22683.2.82	22683.3.82	22693.82

¹21613 desteği kullanıldığında, 22683.1 ve 22683.2 plakaları ile monte edildiğinde 21041 delik kapağı kullanılması gerekir




























Flat plakalar	2 modüllü		4 kumanda	4 modüllü 8 kumanda	
	1 kumanda	2 kumanda			
					
Total look metalller					
	Mat beyaz	22682.1.01	22682.2.01	22692.01	22694.01
	Antrasit gri	22682.1.03	22682.2.03	22692.03	22694.03
Fırça etkili metalller					
	Fırçalı nikel	22682.1.11	22682.2.11	22692.11	22694.11
	Fırçalı koyu bronz	22682.1.12	22682.2.12	22692.12	22694.12
Parlak metalller					
	Altın	22682.1.82	22682.2.82	22692.82	22694.82

Vintage plakalar	2 modüllü		3 modüllü			
	1 kumanda	2 kumanda	1 kumanda	2 kumanda	3 kumanda	
						
Total look metalller						
	Mat beyaz	22672.1.01	22672.2.01	22673.1.01	22673.2.01	22673.3.01
	Antrasit gri	22672.1.03	22672.2.03	22673.1.03	22673.2.03	22673.3.03
Fırça etkili metalller						
	Fırçalı nikel	22672.1.11	22672.2.11	22673.1.11	22673.2.11	22673.3.11
	Fırçalı koyu bronz	22672.1.12	22672.2.12	22673.1.12	22673.2.12	22673.3.12
Parlak metalller						
	Altın	22672.1.82	22672.2.82	22673.1.82	22673.2.82	22673.3.82

Eikon Exé plakalar: rehber

	2 modüllü	3 modüllü	4 modüllü	7 modüllü	8 modüllü
					
Total look metalller					
 Mat beyaz	22642.01	22653.01	22654.01	22657.01	22668.01
 Next	22642.02	22653.02	22654.02	22657.02	22668.02
 Antrasit gri	22642.03	22653.03	22654.03	22657.03	22668.03
Fırça etkili metalller					
 Fırçalı nikel	22642.11	22653.11	22654.11	22657.11	22668.11
 Fırçalı koyu bronz	22642.12	22653.12	22654.12	22657.12	22668.12
 Fırçalı siyah	22642.13	22653.13	22654.13	22657.13	22668.13
Parlak metalller					
 Nikel	22642.81	22653.81	22654.81	22657.81	22668.81
 Altın	22642.82	22653.82	22654.82	22657.82	22668.82
 Siyah krom	22642.83	22653.83	22654.83	22657.83	22668.83
Özel metalller					
 Antik altın	22642.85	22653.85	22654.85	22657.85	22668.85
 Fırçalı bakır	22642.86	22653.86	22654.86	22657.86	22668.86
 Fırçalı antik bronz	22642.87	22653.87	22654.87	22657.87	22668.87
Camlar					
 Süt beyaz	22642.71	22653.71	22654.71	22657.71	22668.71
 Kenevir beyazı	22642.72	22653.72	22654.72	22657.72	22668.72
 Saten siyah	22642.73	22653.73	22654.73	22657.73	22668.73
Aynalar					
 Buz gümüşü	22642.75	22653.75	22654.75	22657.75	22668.75
 Parlak bronz	22642.76	22653.76	22654.76	22657.76	22668.76
 Koyu opal	22642.77	22653.77	22654.77	22657.77	22668.77
Deriler					
 Savan	22642.21	22653.21	22654.21	22657.21	22668.21
 Step	22642.22	22653.22	22654.22	22657.22	22668.22
 Kara Orman	22642.23	22653.23	22654.23	22657.23	22668.23
Mermer etkili gres					
 Calacatta beyazı	22642.51	22653.51	22654.51	22657.51	22668.51
 Kahve kahverengisi	22642.52	22653.52	22654.52	22657.52	22668.52
 Marquina siyahı	22642.53	22653.53	22654.53	22657.53	22668.53
Ahşaplar					
 Meşe	22642.31	22653.31	22654.31	22657.31	22668.31
 Amerikan cevizi	22642.32	22653.32	22654.32	22657.32	22668.32
 Okalıptüs	22642.33	22653.33	22654.33	22657.33	22668.33
























Eikon Chrome plakalar: rehber

	2 modüllü		2 merkezi modül için		3 modüllü		4 modüllü	
								
	Classic	Round	Classic	Round	Classic	Round	Classic	Round
Total look (cılalı metal)								
 Buz beyazı	20642.B01	20672.B01	20652.B01	20682.B01	20653.B01	20683.B01	20654.B01	20684.B01
 Mat silver	20642.N13	20672.N13	20652.N13	20682.N13	20653.N13	20683.N13	20654.N13	20684.N13
 Mat antrasit	20642.15	20672.15	20652.15	20682.15	20653.15	20683.15	20654.15	20684.15
Total look Reflex (teknopolimer)								
 Reflex grafit	20642.40	-	20652.40	-	20653.40	-	20654.40	-
 Reflex buz beyazı (beyaz modüllerle uyumlu beyaz kontur ile)	20642.B41	-	20652.B41	-	20653.B41	-	20654.B41	-
 Reflex antrasit	20642.42	-	20652.42	-	20653.42	-	20654.42	-
Bright (cılalı metal)								
 Buz beyazı	20642.C01	20672.C01	20652.C01	20682.C01	20653.C01	20683.C01	20654.C01	20684.C01
 Antik beyaz	20642.C02	20672.C02	20652.C02	20682.C02	20653.C02	20683.C02	20654.C02	20684.C02
 Metalik şampanya	20642.C07	-	20652.C07	-	20653.C07	-	20654.C07	-
 Metalik titanyum	20642.C08	-	20652.C08	-	20653.C08	-	20654.C08	-
 Metalik silver	20642.C10	-	20652.C10	-	20653.C10	-	20654.C10	-
 Metalik antrasit	20642.C12	-	20652.C12	-	20653.C12	-	20654.C12	-
 Mat silver	20642.C13	20672.C13	20652.C13	20682.C13	20653.C13	20683.C13	20654.C13	20684.C13
 Mat titanyum	20642.C14	20672.C14	20652.C14	20682.C14	20653.C14	20683.C14	20654.C14	20684.C14
 Mat antrasit	20642.C15	20672.C15	20652.C15	20682.C15	20653.C15	20683.C15	20654.C15	20684.C15
Refined (asallaştırılmış metal)								
 Satine altın (yaldızlı çerçevesiz)	-	20672.G21	-	20682.G21	-	20683.G21	-	20684.G21
 Satine nikel	20642.C22	-	20652.C22	-	20653.C22	-	20654.C22	-
 Parlak altın (yaldızlı çerçevesiz)	20642.G24	-	20652.G24	-	20653.G24	-	20654.G24	-
Inox (paslanmaz çelik)								
 Fırçalanmış inoks	20642.C91	-	20652.C91	-	20653.C91	-	20654.C91	-




















Eikon Chrome plakalar: rehber

7 modüllü		8 modüllü		14 modül 7+7	21 modül 7+7+7	Panel montaj için 1 modüllü		Panel montaj için 2 modül	
Classic	Round	Classic	Round	Classic	Classic	Classic	Round	Classic	Round
20657.B01	20687.B01	20668.B01	20698.B01	20660.01*	20661.01*	20666.B01	20696.B01	20667.B01	20697.B01
20657.N13	20687.N13	20668.N13	20698.N13	20660.13*	20661.13*	20666.N13	20696.N13	20667.N13	20697.N13
20657.15	20687.15	20668.15	20698.15	20660.15*	20661.15*	20666.15	20696.15	20667.15	20697.15
20657.40	-	20668.40	-	-	-	-	-	-	-
20657.B41	-	20668.B41	-	-	-	-	-	-	-
20657.42	-	20668.42	-	-	-	-	-	-	-
20657.C01	20687.C01	20668.C01	20698.C01	-	-	-	-	-	-
20657.C02	20687.C02	20668.C02	20698.C02	-	-	-	-	-	-
20657.C07	-	20668.C07	-	-	-	-	-	-	-
20657.C08	-	20668.C08	-	-	-	-	-	-	-
20657.C10	-	20668.C10	-	-	-	-	-	-	-
20657.C12	-	20668.C12	-	-	-	-	-	-	-
20657.C13	20687.C13	20668.C13	20698.C13	-	-	-	-	-	-
20657.C14	20687.C14	20668.C14	20698.C14	-	-	-	-	-	-
20657.C15	20687.C15	20668.C15	20698.C15	-	-	-	-	-	-
-	20687.G21	-	20698.G21	-	-	-	-	-	-
20657.C22	-	20668.C22	-	-	-	-	-	-	-
20657.G24	-	20668.G24	-	-	-	-	-	-	-
20657.C91	-	20668.C91	-	-	-	-	-	-	-































Eikon Tactil ve Eikon Evo İngiliz standardı için tüm plakalar ile ilgili kılavuz

		2 modüllü		3 modül ve monoblok		5 modül ve monoblok	
		Eikon Tactil	Eikon Evo	Eikon Evo		Eikon Tactil	Eikon Evo
							
Primari (anodize alüminyum)							
	Parlak alüminyum	-	21642.01	21648.01	-	21649.01	
	Next gri	-	21642.02	21648.02	-	21649.02	
	Lav grisi	-	21642.03	21648.03	-	21649.03	
	Nötr bronz	-	21642.04	21648.04	-	21649.04	
	Koyu bronz	-	21642.05	21648.05	-	21649.05	
Esclusivi (rafine alüminyum)							
	Siyah safir	-	21642.06	21648.06	-	21649.06	
	Gümüş	-	21642.07.01	21648.07.01	-	21649.07.01	
	Titanyum	-	21642.08	21648.08	-	21649.08	
	Parlak altın	-	21642.09	21648.09	-	21649.09	
	Tamamen parlak altın (yaldızlı çerçevesi)	-	21642.G09	21648.G09	-	21649.G09	
	Satine altın	-	21642.10	21648.10	-	21649.10	
	Tamamen satine altın (yaldızlı çerçevesi)	-	21642.G10	21648.G10	-	21649.G10	
Scolpiti (doğal taş)							
	Beyaz Karrara	-	21642.51	21648.51	-	21649.51	
	Doğal bölünmüş kayrak	-	21642.52	21648.52	-	21649.52	
	Gri kuvarsit	■ 21662.53	21642.53	21648.53	■ 21667.53	21649.53	
Naturali (Masif ahşap)							
	İtalyan ceviz	■ 21662.31	21642.31	21648.31	■ 21667.31	21649.31	
	Beyaz meşe	■ 21662.32	21642.32	21648.32	■ 21667.32	21649.32	
	Venge	■ 21662.33	21642.33	21648.33	■ 21667.33	21649.33	










Eikon Tactil ve Eikon Evo İngiliz standardı için tüm plakalar ile ilgili kılavuz

	2 modüllü		3 modül ve monoblok	5 modül ve monoblok	
	Eikon Tactil	Eikon Evo	Eikon Evo	Eikon Tactil	Eikon Evo
					
Luminosi (Kristal)					
 Beyaz pırlanta	21662.70	21642.70	21648.70	21667.70	21649.70
 Kristal aqua	21662.71	21642.71	21648.71	21667.71	21649.71
 Gümüş buz	-	21642.72	21648.72	-	21649.72
 İnci grisi	21662.73	21642.73	21648.73	21667.73	21649.73
 Opal kahverengi	-	21642.74	21648.74	-	21649.74
 Aynalı bronz	-	21642.75	21648.75	-	21649.75
 Siyah pırlanta	21662.76	21642.76	21648.76	21667.76	21649.76
Raffinati (Doğal deri)					
 Deri krem	■ 21662.21	21642.21	21648.21	■ 21667.21	21649.21
 Deri tütün rengi	■ 21662.22	21642.22	21648.22	■ 21667.22	21649.22
Speciali (Corian®)					
 Buzul rengi	■ 21662.41	21642.41	21648.41	■ 21667.41	21649.41
Essenziali (Bütün alüminyum ve kristal)					
 Total beyaz	-	21642.17	21648.17	-	21649.17
 Total siyah	-	21642.18	21648.18	-	21649.18
 Total beyaz pırlanta	-	21642.87	21648.87	-	21649.87
 Total siyah pırlanta	-	21642.88	21648.88	-	21649.88























Eikon Exé İngiliz standardı için tüm plakalar ile ilgili kılavuz

	2 modüllü	3 modül ve monoblok	5 modül ve monoblok
			
Total look metaller			
 Mat beyaz	22642.01	22648.01	22649.01
 Next	22642.02	22648.02	22649.02
 Antrasit gri	22642.03	22648.03	22649.03
Fırça etkili metaller			
 Fırçalı nikel	22642.11	22648.11	22649.11
 Fırçalı koyu bronz	22642.12	22648.12	22649.12
 Fırçalı siyah	22642.13	22648.13	22649.13
Parlak metaller			
 Nikel	22642.81	22648.81	22649.81
 Altın	22642.82	22648.82	22649.82
 Siyah krom	22642.83	22648.83	22649.83
Özel metaller			
 Antik altın	22642.85	22648.85	22649.85
 Fırçalı bakır	22642.86	22648.86	22649.86
 Fırçalı antik bronz	22642.87	22648.87	22649.87
Camlar			
 Süt beyaz	22642.71	22648.71	22649.71
 Kenevir beyazı	22642.72	22648.72	22649.72
 Saten siyah	22642.73	22648.73	22649.73
Aynalar			
 Buz gümüşü	22642.75	22648.75	22649.75
 Parlak bronz	22642.76	22648.76	22649.76
 Koyu opal	22642.77	22648.77	22649.77
Deriler			
 Savan	22642.21	22648.21	22649.21
 Step	22642.22	22648.22	22649.22
 Kara Orman	22642.23	22648.23	22649.23
Mermer etkili gres			
 Calacatta beyazı	22642.51	22648.51	22649.51
 Kahve kahverengisi	22642.52	22648.52	22649.52
 Marquina siyahı	22642.53	22648.53	22649.53
Ahşaplar			
 Meşe	22642.31	22648.31	22649.31
 Amerikan cevizi	22642.32	22648.32	22649.32
 Okaliptüs	22642.33	22648.33	22649.33

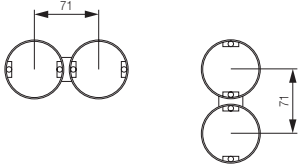
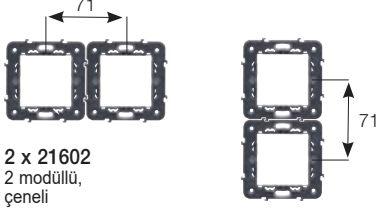
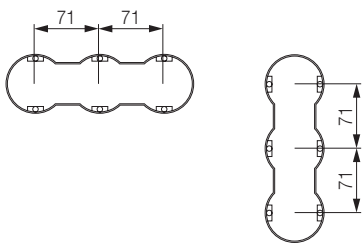
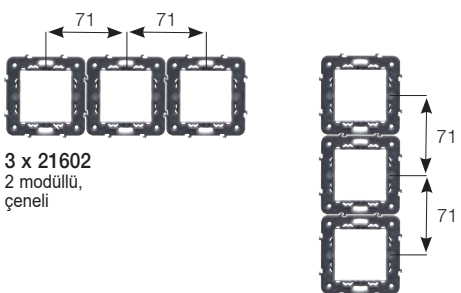
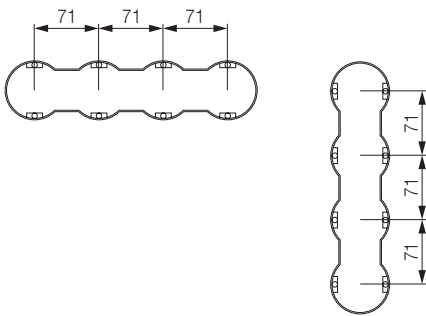
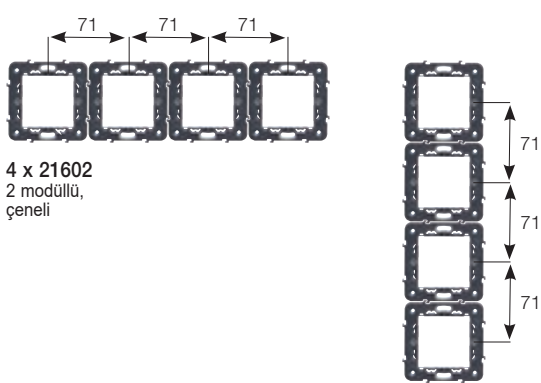
Eikon Exé - The collections İngiliz standardı için tüm plakalar ile ilgili kılavuz

Flat plakalar	2 modüllü		4 kumanda	3 modüllü 6 kumanda
	1 kumanda	2 kumanda		
				
Total look metaller				
 Mat beyaz	22682.1.01	22682.2.01	22692.01	22695.01
 Antrasit gri	22682.1.03	22682.2.03	22692.03	22695.03
Fırça etkili metaller				
 Fırçalı nikel	22682.1.11	22682.2.11	22692.11	22695.11
 Fırçalı koyu bronz	22682.1.12	22682.2.12	22692.12	22695.12
Parlak metaller				
 Altın	22682.1.82	22682.2.82	22692.82	22695.82

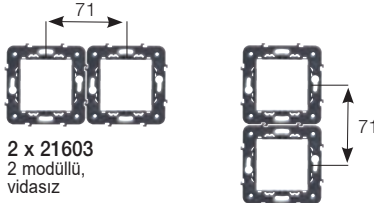
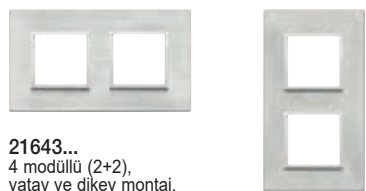
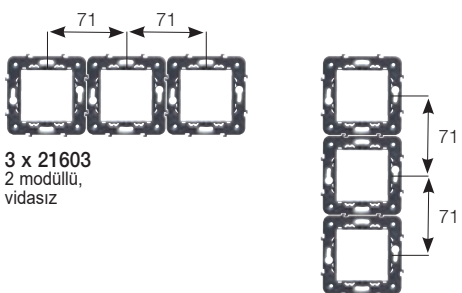
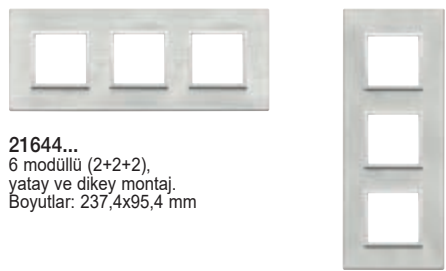
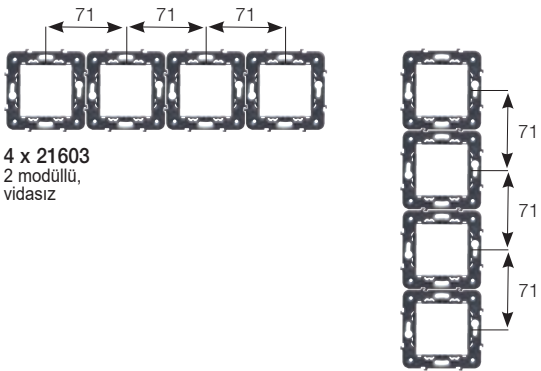
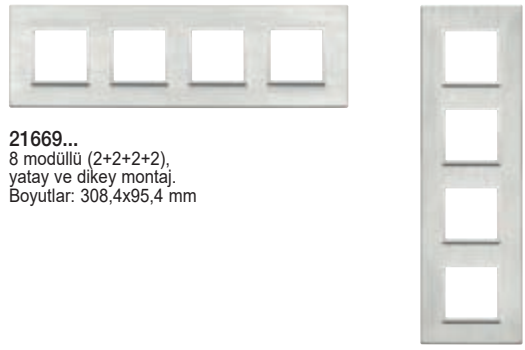
Eikon Chrome İngiliz standardı için tüm plakalar ile ilgili kılavuz

	2 modüllü		3 modül ve monoblok		5 modül ve monoblok	
						
	Classic	Round	Classic	Round	Classic	Round
Total Look (cılalı metal)						
 Buz beyazı	20647.B01	20677.B01	20648.B01	20678.B01	20649.B01	20679.B01
 Mat silver	20647.N13	20677.N13	20648.N13	20678.N13	20649.N13	20679.N13
 Mat antrasit	20647.15	20677.15	20648.15	20678.15	20649.15	20679.15
Bright (cılalı metal)						
 Buz beyazı	20647.C01	20677.C01	20648.C01	20678.C01	20649.C01	20679.C01
 Antik beyaz	20647.C02	20677.C02	20648.C02	20678.C02	20649.C02	20679.C02
 Metalik şampanya	20647.C07	-	20648.C07	-	20649.C07	-
 Metalik titanyum	20647.C08	-	20648.C08	-	20649.C08	-
 Metalik silver	20647.C10	-	20648.C10	-	20649.C10	-
 Metalik antrasit	20647.C12	-	20648.C12	-	20649.C12	-
 Mat silver	20647.C13	20677.C13	20648.C13	20678.C13	20649.C13	20679.C13
 Mat titanyum	20647.C14	20677.C14	20648.C14	20678.C14	20649.C14	20679.C14
 Mat antrasit	20647.C15	20677.C15	20648.C15	20678.C15	20649.C15	20679.C15
Refined (asallaştırılmış metal)						
 Satine altın (yaldızlı çerçevesi)	-	20677.G21	-	20678.G21	-	20679.G21
 Satine nikel	20647.C22	-	20648.C22	-	20649.C22	-
 Parlak altın (yaldızlı çerçevesi)	20647.G24	-	20648.G24	-	20649.G24	-
Inox (paslanmaz çelik)						
 Fırçalanmış inox	20647.C91	-	20648.C91	-	20649.C91	-


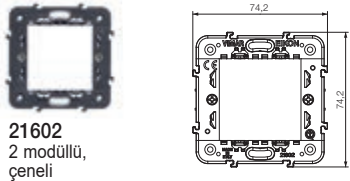
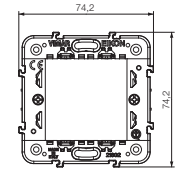
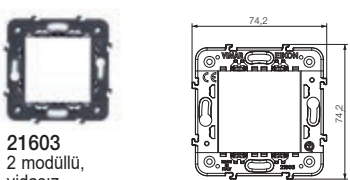
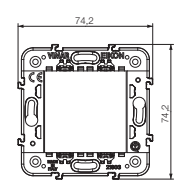

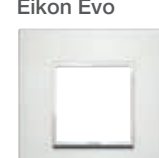


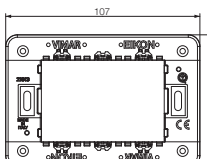

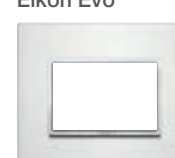


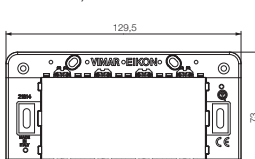




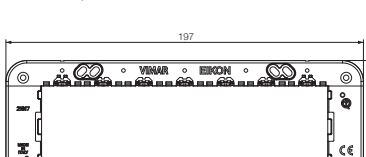
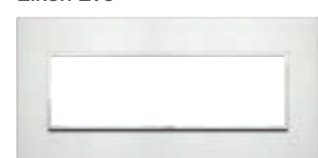
Eikon Evo: merkezler arası 71 mm

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar
2+2 modül Sabitleme merkezleri arası 71 mm		 <p>2 x 21602 2 modüllü, çeneli</p>
2+2+2 modül Sabitleme merkezleri arası 71 mm		 <p>3 x 21602 2 modüllü, çeneli</p>
2+2+2+2 modül Sabitleme merkezleri arası 71 mm		 <p>4 x 21602 2 modüllü, çeneli</p>

Eikon Evo: merkezler arası 71 mm

	Çerçeveler*
 <p>2 x 21603 2 modüllü, vidasız</p>	 <p>21643... 4 modüllü (2+2), yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 166,4x95,4 mm</p>
 <p>3 x 21603 2 modüllü, vidasız</p>	 <p>21644... 6 modüllü (2+2+2), yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 237,4x95,4 mm</p>
 <p>4 x 21603 2 modüllü, vidasız</p>	 <p>21669... 8 modüllü (2+2+2+2), yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 308,4x95,4 mm</p>


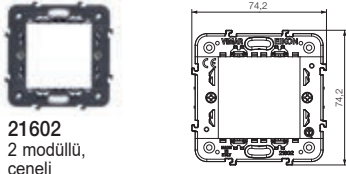
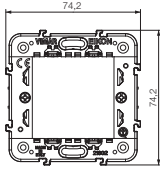
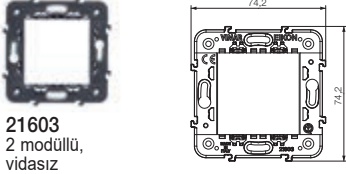
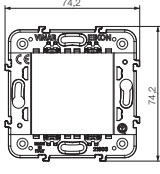



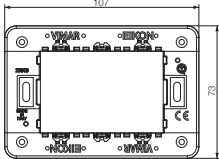

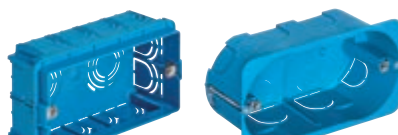

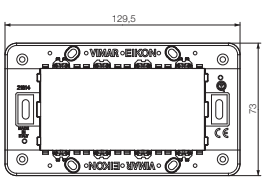



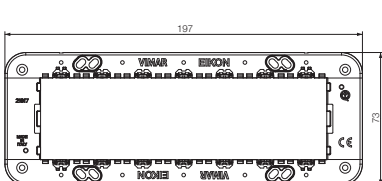
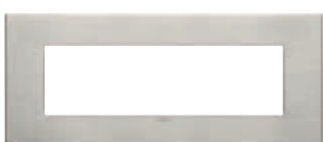
Eikon Tactil ve Eikon Evo: kurulum tipleri

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
<p>ø 60 mm veya 56x56 mm ankastre kutu için 2 modül</p>	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>V71001 GW 650 °C, açık mavi V71001.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71701 İçi boş duvarlarda, klips olmayan destekler, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21602 2 modüllü, çeneli</p>   <p>21603 2 modüllü, vidasız</p> 	<p>Eikon Tactil</p>  <p>21662... 2 modüllü Boyutlar: 95,4x95,4 mm</p> <p>Eikon Evo</p>  <p>21642... 2 modüllü Boyutlar: 95,4x95,4 mm</p>
3	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>V71303 GW 650 °C, açık mavi V71303.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71703 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21613 3 modüllü, vidalı</p> 	<p>Eikon Tactil</p>  <p>21663... 3 modüllü Boyutlar: 118x106 mm</p> <p>Eikon Evo</p>  <p>21653... 3 modüllü Boyutlar: 118x106 mm</p>
4	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>V71304 GW 650 °C, açık mavi V71304.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71704 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21614 4 modüllü, vidalı</p> 	<p>Eikon Tactil</p>  <p>21664... 4 modüllü Boyutlar: 140,5x106 mm</p> <p>Eikon Evo</p>  <p>21654... 4 modüllü Boyutlar: 140,5x106 mm</p>
7	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>V71306 GW 650 °C, açık mavi V71306.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71706 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21617 7 modüllü, vidalı</p> 	<p>Eikon Evo</p>  <p>21657... 7 modüllü Boyutlar: 208x106 mm</p>







Eikon Evo: kurulum tipleri

Modül	Kasalar	Dokunmatik Video/taşıyıcılar	Çerçeveler*
8 (4+4)	<p>Sivaaltı kasa</p>  <p>V71318 GW 650 °C, açık mavi</p> <p>V71718 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>01420 4,3" dokunmatik ekran, gri 01420.B: beyaz 01420.BN: nötr</p>  <p>21848.1... 4,3" Full Flat Well-contact Plus dokunmatik ekran, 8'li entegre taşıyıcısı ile birlikte</p>  <p>21618 4+4 modüllü, vidalı</p>	 <p>21668... 8 modüllü (4+4) Boyutlar: 155,2x155,2 mm</p>  <p>90° döndürülmüş 8 modül plaka</p>
8 (4+4)	<p>Yarı ankastre</p>  <p>V71318 GW 650 °C, açık mavi</p> <p>V71718 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>01425 10" IP dokunmatik ekran</p>	 <p>21665... 10" IP dokunmatik ekran Boyutlar: 345x250 mm Mevcut malzemeler ve dış yüzeyler: 21665.11: Alüminyum 21665.70: Beyaz pırlanta 21665.76: Siyah pırlanta</p>


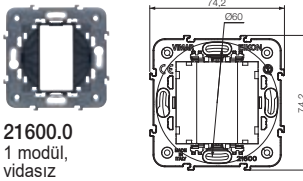
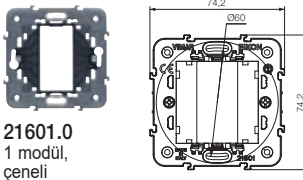

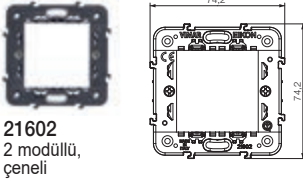
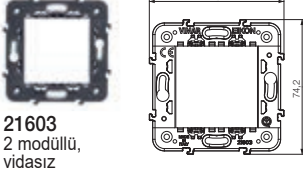

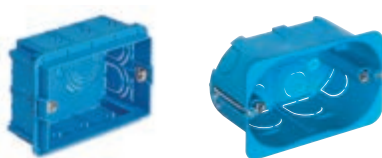

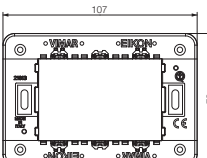



Eikon Exé: kurulum tipleri

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveseler*
<p>ø 60 mm veya 56x56 mm ankastre kutu için 2 modül</p>	<p>Sivaaltı kasa</p>  <p>V71001 GW 650 °C, açık mavi V71001.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71701 İçi boş duvarlarda, klips olmayan destekler, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21602 2 modüllü, çeneli</p>   <p>21603 2 modüllü, vidasız</p> 	 <p>22642... 2 modüllü Boyutlar: 90x90 mm</p>
3	<p>Sivaaltı kasa</p>  <p>V71303 GW 650 °C, açık mavi V71303.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71703 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21613 3 modüllü, vidalı</p> 	 <p>22653... 3 modüllü Boyutlar: 122x90 mm</p>
4	<p>Sivaaltı kasa</p>  <p>V71304 GW 650 °C, açık mavi V71304.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71704 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21614 4 modüllü, vidalı</p> 	 <p>22654... 4 modüllü Boyutlar: 144,5x90 mm</p>
7	<p>Sivaaltı kasa</p>  <p>V71306 GW 650 °C, açık mavi V71306.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71706 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21617 7 modüllü, vidalı</p> 	 <p>22657... 7 modüllü Boyutlar: 212x90 mm</p>


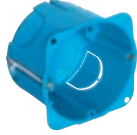

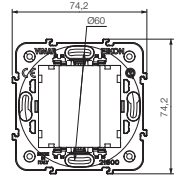








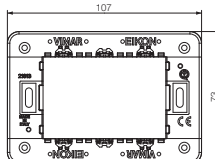







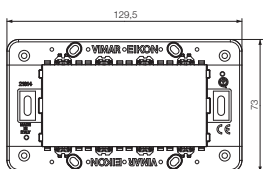

Eikon Exé: kurulum tipleri

Modül	Kasalar	Dokunmatik Video/taşıyıcılar	Çerçeveler*
8 (4+4)	<p>Sivaaltı kasa</p>  <p>V71318 GW 650 °C, açık mavi</p> <p>V71718 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>01420 4,3" dokunmatik ekran, gri 01420.B: beyaz 01420.BN: nötr</p>  <p>21848.1... 4,3" Full Flat Well-contact Plus dokunmatik ekran, 8'li entegre taşıyıcısı ile birlikte</p>  <p>21618 4+4 modüllü, vidalı</p>	 <p>22668... 8 modüllü (4+4) Boyutlar:156,1x156,1 mm</p>  <p>90° döndürülmüş 8 modül plaka</p>

Eikon Exé - Vintage: kurulum tipleri


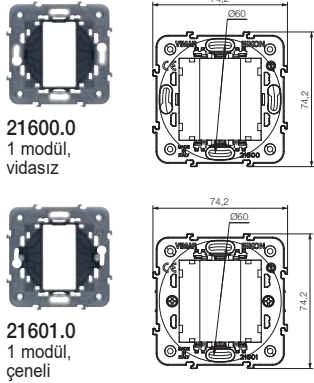

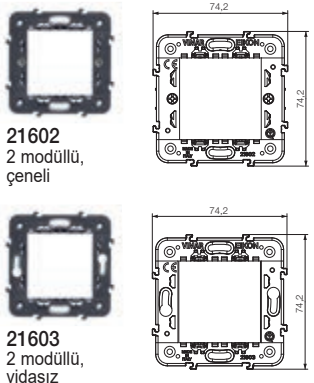




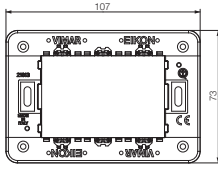



Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveser*
<p>ø 60 mm veya 56x56 mm ankastre kutu için 1 ve 2 modül</p>	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>V71001 GW 650 °C, açık mavi V71001.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71701 İçi boş duvarlarda, klips olmayan destekler, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21600.0 1 modül, vidasız</p>  <p>21601.0 1 modül, çeneli</p>	 <p>22672.1... 1 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm</p>
		 <p>21602 2 modüllü, çeneli</p>  <p>21603 2 modüllü, vidasız</p>	 <p>22672.2... 2 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm</p>
<p>3</p>	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>V71303 GW 650 °C, açık mavi V71303.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71703 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21613 3 modüllü, vidalı</p> 	 <p>22673.1... 1 kumanda için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p>  <p>22673.2... 3 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p>  <p>22673.3... 3 kumanda için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p>

Eikon Exé - Flat: kurulum tipleri



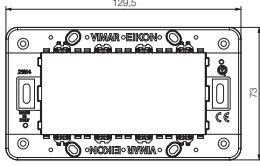




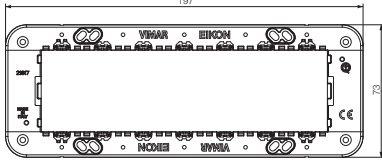
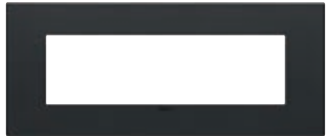
Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
<p>ø 60 mm veya 56x56 mm ankastre kutusu için 1 ve 2 modül</p>	<p>Sıvaaltı kasa</p>   <p>V71001 GW 650 °C, açık mavi V71001.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71701 İçi boş duvarlarda, klips olmayan destekler, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21600.0 1 modül, vidasız</p>  <p>21601.0 1 modül, çeneli</p>  <p>21602 2 modüllü, çeneli</p>  <p>21603 2 modüllü, vidasız</p>	 <p>22682.1... 1 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm</p>  <p>22682.2... 2 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm</p>  <p>22692... 4 ev otomasyonu/KNX kumandası için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm</p>
	<p>3</p>   <p>V71303 GW 650 °C, açık mavi V71303.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71703 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21613 3 modüllü, vidalı</p> 	 <p>22683.1...¹ 1 kumanda için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p>  <p>22683.2...¹ 2 kumanda için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p>  <p>22683.3... 3 kumanda için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p>  <p>22693... 6 ev otomasyonu/KNX kumandası için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p>
<p>4</p>   <p>V71304 GW 650 °C, açık mavi V71304.AU GW 960 °C, siyah</p> <p>V71704 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p>	 <p>21614 4 modüllü, vidalı</p> 	 <p>22694... 8 ev otomasyonu/KNX kumandası için 4 modül. Boyutlar: 144,5x90 mm</p>	

¹ 21613 desteği kullanıldığında, 22683.1 ve 22683.2 plakaları ile monte edildiğinde 21041 delik kapağı kullanılmalıdır














Eikon Exé: sıva altı montaj

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
1 ve 2	 <p>V71791 Hafif duvarlara montaj için alçı çerçeveli yuvarlak gömme kutu ø 60 mm (GW 960 °C)</p>	 <p>21600.0 1 modül, vidasız</p> <p>21601.0 1 modül, çeneli</p>	<p>Eikon Exé Flat</p>  <p>22682.1... 1 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm</p>
		 <p>21602 2 modüllü, çeneli</p> <p>21603 2 modüllü, vidasız</p>	<p>Eikon Exé Flat</p>  <p>22682.2... 2 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm</p> <p>22692... 4 ev otomasyonu/KNX kumandası için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm</p> <p>Eikon Exé</p>  <p>22642... 2 modüllü. Boyutlar: 90x90 mm</p>
3	 <p>V71793 Hafif duvarlara montaj için alçı çerçeveli 3 modüllü gömme kutu (GW 960 °C)</p>	 <p>21613 3 modüllü, vidalı</p> 	<p>Eikon Exé Flat</p>  <p>22683.1...¹ 1 kumanda için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p> <p>22683.2...¹ 3 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p>  <p>22683.3... 3 kumanda için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p> <p>22693... 6 ev otomasyonu/KNX kumandası için 3 modül. Boyutlar: 122x90 mm</p> <p>Eikon Exé</p>  <p>22653... 3 modüllü. Boyutlar: 122x90 mm</p>

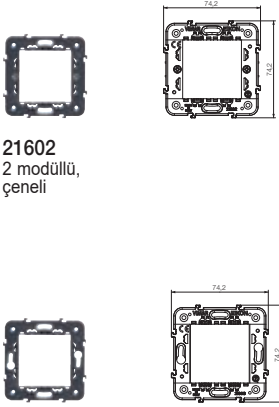




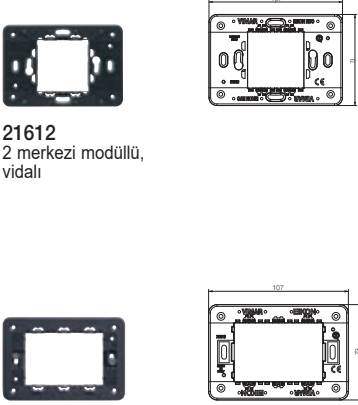




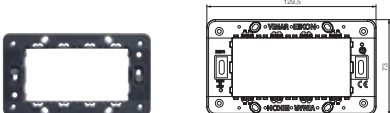


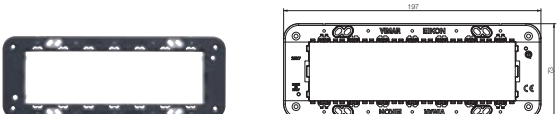


Eikon Exé: sıva altı montaj

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
4	 <p>V71794 Hafif duvarlara montaj için alçı çerçevesi 4 modüllü gömme kutu (GW 960 °C)</p>	 <p>21614 4 modüllü, vidalı</p> 	<p>Eikon Exé Flat</p>  <p>22694... 8 ev otomasyonu/KNX kumandası için 4 modül. Boyutlar: 144,5x90 mm</p> <p>Eikon Exé</p>  <p>22654... 4 modüllü. Boyutlar: 144,5x90 mm</p>
7	 <p>V71796 Hafif duvarlara montaj için alçı çerçevesi 7 modüllü gömme kutu (GW 960 °C)</p>	 <p>21617 7 modüllü, vidalı</p> 	<p>Eikon Exé</p>  <p>22657... 7 modüllü. Boyutlar: 212x90 mm</p>









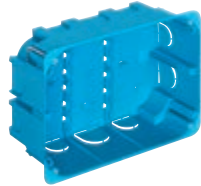



Eikon Chrome: kurulum tipleri

Modül	Kasalar	
ø 60 mm ankastre kutu için 2 modül	Sıvaaltı kasa   V71001 GW 650 °C, açık mavi V71001.AU GW 960 °C, siyah V71701 İçi boş duvarlarda, klips olmayan destekler, GW 850 °C, açık mavi	Sıvaüstü kasa  09971.A derinlik 43,5 mm, fildişi RAL 9001 09971.01: beyaz
	Sıvaaltı kasa   V71303 GW 650 °C, açık mavi V71303.AU GW 960 °C, siyah V71703 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi	Sıvaüstü kasa  09983 Derinlik 35-45 mm, gri 09983.01: beyaz  09975.A Derinlik 43,5 mm, fildişi RAL 9001 09975.01: beyaz  09976.04 Derinlik 30 mm, beyaz Idea 09976.14: gri Idea
4	Sıvaaltı kasa   V71304 GW 650 °C, açık mavi V71304.AU GW 960 °C, siyah V71704 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi	Masa üstü montaj kasası  20784 4 modüllü, gri 20784.B Yukarıdaki gibi, beyaz
7	Sıvaaltı kasa   V71306 GW 650 °C, açık mavi V71306.AU GW 960 °C, siyah V71706 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi	Masa üstü montaj kasası  20787 7 modüllü, gri 20787.B Yukarıdaki gibi, beyaz Δ 20787.N Yukarıdaki gibi, Next


















Eikon Chrome: kurulum tipleri

Taşıyıcılar	Çerçeveler*
 <p>21602 2 modüllü, çeneli</p> <p>21603 2 modüllü, vidasız</p>	<p>Classic</p>  <p>20642... 2 modüllü. Boyutlar: 85x85 mm</p> <p>Round</p>  <p>20672... 2 modüllü. Boyutlar: 80x80 mm</p> <p>Classic</p>  <p>20652... 2 merkezi modüllü. Boyutlar: 120x85 mm</p> <p>Round</p>  <p>20682... 2 merkezi modüllü. Boyutlar: 120x80 mm</p>
 <p>21612 2 merkezi modüllü, vidalı</p> <p>21613 3 modüllü, vidalı</p>	<p>Classic</p>  <p>20652... 2 merkezi modüllü. Boyutlar: 120x85 mm</p> <p>Round</p>  <p>20682... 2 merkezi modüllü. Boyutlar: 120x80 mm</p> <p>Classic</p>  <p>20653... 3 modüllü. Boyutlar: 120x85 mm</p> <p>Round</p>  <p>20683... 3 modüllü. Boyutlar: 120x80 mm</p>
 <p>21614 4 modüllü, vidalı</p>	<p>Classic</p>  <p>20654... 4 modüllü. Boyutlar: 142x85 mm</p> <p>Round</p>  <p>20684... 4 modüllü. Boyutlar: 142x80 mm</p>
 <p>21617 7 modüllü, vidalı</p>	<p>Classic</p>  <p>20657... 7 modüllü. Boyutlar: 206x85 mm</p> <p>Round</p>  <p>20687... 7 modüllü. Boyutlar: 210x80 mm</p>

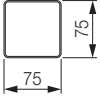


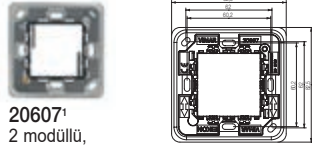


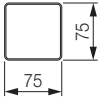



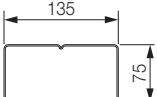
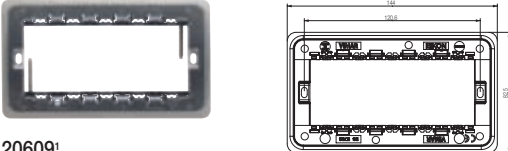


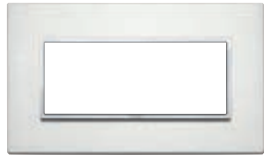
Eikon Chrome: kurulum tipleri

Modül	Kasalar
8 (4+4)	<p>Sıvaaltı kasa</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>V71318 GW 650 °C, açık mavi</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>V71718 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p> </div> </div>
	<p>Sıvaaltı kasa</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>V71318 GW 650 °C, açık mavi</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>V71718 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>Masa üstü montaj kasası</p>  <p>20788 8 modüllü, çerçeveyle Classic ve Round, gri 20788.B Yukarıdaki gibi, beyaz Δ 20788.N Yukarıdaki gibi, Next Boyutlar: 141x151,9x135 mm</p> </div>
1	<p>Panel montaj için</p> <div style="text-align: center;">  <p>16776.AU GW 960 °C</p> </div>
2	<div style="text-align: center;">  <p>16776.AU x 2 GW 960 °C</p> </div>
14 (7+7)	<p>Sıvaaltı kasa</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>V71320 GW 650 °C, açık mavi</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>V71720 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>Yüze monteli</p>  <p>09920.01, Beyaz</p> </div>
21 (7+7+7)	<p>Sıvaaltı kasa</p> <div style="text-align: center;">  <p>V71321 GW 650 °C, açık mavi</p> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>Yüze monteli</p>  <p>09921.01, Beyaz</p> </div>



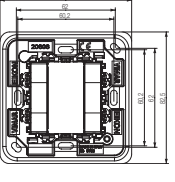

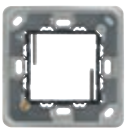
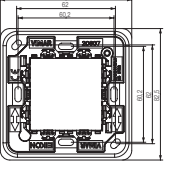



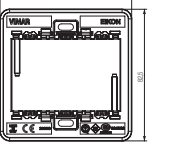

Eikon Chrome: kurulum tipleri

Dokunmatik Video/taşıyıcılar	Çerçeveler*
 <p>01420 4,3" dokunmatik ekran</p>	<p>Çerçeveler*</p> <p>Classic</p>  <p>20668... 8 modüllü. Boyutlar: 142x156 mm</p> <p>Round</p>  <p>20698... 8 modüllü. Boyutlar: 142x151 mm</p>
 <p>21848.1... 4,3" Full Flat Well-contact Plus dokunmatik ekran, 8'li entegre taşıyıcısı ile birlikte</p>  <p>21618 4+4 modüllü, vidalı</p>	<p>Classic</p>  <p>20668... 8 modüllü. Boyutlar: 142x156 mm</p> <p>Round</p>  <p>20698... 8 modüllü. Boyutlar: 142x151 mm</p>
 <p>20626 1 modül, vidalı</p>	<p>Classic</p>  <p>20666... 1 modül Boyutları: 40x80 mm</p> <p>Round</p>  <p>20696... 1 modül Boyutları: 40x80 mm</p>
 <p>20627 2 modüllü, vidalı</p>	<p>Classic</p>  <p>20667... 2 modüllü Boyutları: 40x137 mm</p> <p>Round</p>  <p>20697... 2 modüllü Boyutları: 40x137 mm</p>
 <p>20620 14 modüllü (7+7), vidalı</p>	<p>Classic</p>  <p>20660... 14 modüllü (7+7), teknopolimer, not etiketleri üzerinde yer alır. Boyutlar: 207x153 mm</p>
 <p>20621 21 modüllü (7+7+7), vidalı</p>	<p>Classic</p>  <p>20661... 21 modüllü (7+7+7), teknopolimer, not etiketleri üzerinde yer alır. Boyutlar: 207x223 mm</p>


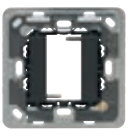
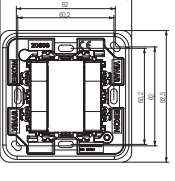
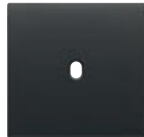
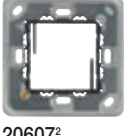
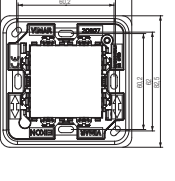
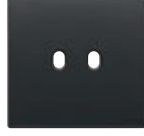
Eikon Tactil ve Eikon Evo: İngiliz standardı kurulum

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
1 ve 2	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>1 modül ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>20606^G 1 modül, vidalı M 3,5, gri</p> <p>20606.B¹ 1 modül, vidalı M 3,5, beyaz</p> <p>20606.N¹ 1 modül, vidalı M 3,5, Next</p>	<p>Eikon Evo</p>  <p>21642... 2 modüllü. Boyutlar: 95,4x95,4 mm</p>
		 <p>20607¹ 2 modüllü, vidalı M 3,5</p>	<p>Eikon Tactil</p>  <p>21662... 2 modüllü. Boyutlar: 95,4x95,4 mm</p> <p>Eikon Evo</p>  <p>21642... 2 modüllü. Boyutlar: 95,4x95,4 mm</p>
3 modül ve monoblok	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>1 modül ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>20608¹ 3 modüllü, vidalı M 3,5</p>	<p>Eikon Evo</p>  <p>21648... 3 modüllü. Boyutlar: 95,4x95,4 mm</p>
		 <p>20017 Monoblok cihaz örneği</p> <p>20215.L Monoblok cihaz örneği</p>	
5 modül ve monoblok	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>2 modüllü ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 120,6 mm</p>	 <p>20609¹ 5 modüllü, vidalı M 3,5</p>	<p>Eikon Tactil</p>  <p>21667... 5 modüllü. Boyutlar: 163x95,4 mm</p>
		 <p>20222.L Yatay monoblok kurulum örneği</p> <p>20291 Dikey monoblok kurulum örneği</p>	<p>Eikon Evo</p>  <p>21649... 5 modüllü. Boyutlar: 163x95,4 mm</p>

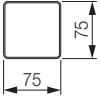

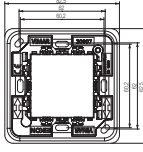

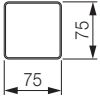

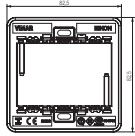


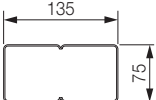

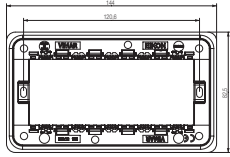


Eikon Exé - Flat: İngiliz standardı kurulum

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
1 ve 2	Sıvaaltı kasa 	 20606.0² 1 modül, vidalı M 3,5 	 22682.1... 1 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm
	1 modül ankastre kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm	 20607² 2 modüllü, vidalı M 3,5 	 22682.2... 2 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm
3	Sıvaaltı kasa 	 20608² 3 modüllü, vidalı M 3,5 	 22695... 6 ev otomasyonu/KNX kumandası için 3 modül/KNX. Boyutlar: 90x90 mm




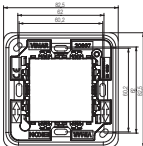




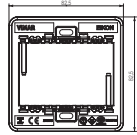




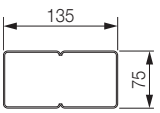

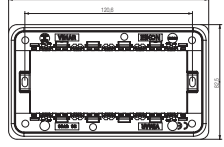




Eikon Exé - Vintage: İngiliz standardı kurulum

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
1 ve 2	Sıvaaltı kasa 	 20606.0² 1 modül, vidalı M 3,5 	 22672.1... 1 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm
	1 modül ankastre kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm	 20607² 2 modüllü, vidalı M 3,5 	 22672.2... 2 kumanda için 2 modül. Boyutlar: 90x90 mm

Eikon Exé: İngiliz standardı kurulum

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
1 ve 2	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>1 modül ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>20606' 1 modül, vidalı M 3,5, gri</p> <p>20606.B' 1 modül, vidalı M 3,5, beyaz</p> <p>20606.N' 1 modül, vidalı M 3,5, Next</p>  <p>20607' 2 modüllü, vidalı M 3,5</p>	 <p>22642... 2 modüllü. Boyutlar: 90x90 mm</p>
3 modül ve monoblok	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>1 modül ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>20608' 3 modüllü, vidalı M 3,5</p>  <p>20017 Monoblok cihaz örneği</p>  <p>20215.L Monoblok cihaz örneği</p>	 <p>22648... 3 modüllü. Boyutlar: 90x90 mm</p>
5 modül ve monoblok	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>2 modüllü ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 120,6 mm</p>	 <p>20609' 5 modüllü, vidalı M 3,5</p>  <p>20222.L Yatay monoblok kurulum örneği</p>  <p>20291 Dikey monoblok kurulum örneği</p>	 <p>22649... 5 modüllü. Boyutlar: 159,3x90 mm</p>

Eikon Chrome: İngiliz standardı kurulum

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
1 ve 2	Sıvaaltı kasa  1 modül ankastré kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm	 20606¹ 1 modül, vidalı M 3,5, gri 20606.B¹ 1 modül, vidalı M 3,5, beyaz 20606.N¹ 1 modül, vidalı M 3,5, Next  20607¹ 2 modüllü, vidalı M 3,5 	Classic  20647¹... 2 modüllü. Boyutlar: 95x95x9 mm
			Round  20677¹... 2 modüllü. Boyutlar: 95x95x9 mm
monoblok	Sıvaaltı kasa  1 modül ankastré kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm	 20608¹ 3 modüllü, vidalı M 3,5   20215.L Monoblok cihaz örneği  20017.L Monoblok cihaz örneği	Classic  20648¹... Yatay ve dikey kurulum için. Boyutlar: 95x95x9 mm Yalnızca monoblok cihazlar için.
			Round  20678¹.. Yatay ve dikey kurulum için. Boyutlar: 95x95x9 mm Yalnızca monoblok cihazlar için.
5 modül ve monoblok	Sıvaaltı kasa  2 modüllü ankastré kutu. Sabitleme merkezleri arası: 120,6 mm	 20609¹ 5 modüllü, vidalı M 3,5   20222.L Yatay monoblok kurulum örneği  20291 Dikey monoblok kurulum örneği	Classic  20649¹... 5 modül. Yatay ve dikey kurulum için. Boyutlar: 155x95x9 mm
			Round  20679¹... 5 modül. Yatay ve dikey kurulum için. Boyutlar: 155x95x9 mm

Wiring devices.

Katalog