

Wiring devices.

Katalog

Plana. İçindekiler

Kumanda cihazları	238
Akım ve sinyal prizleri	249
Sinyalizasyon, koruma ve algılama	260
Konfor ve iklim kontrolü	264
Tek başına ve otel çözümleri	265
Plaka gamı	270
Kurulum tipleri	278

Plana

Temel ve lineer.
Her türden
tasarım projesi
için uygundur





PLANA



Plana

Temel, üniversal, lineer. Enerji hizmetinde, maksimum çizgiselliğin izinde: Plana'nın biçimsel titizliği akıllı ve sezgisel teknolojiler uygulayarak kendini her ortama doğal olarak değer katmaya adanmış. Her zaman kendini yenileyen, orijinal ve her kombinasyonda çok yönlü renk ve malzeme yelpazesinde kendini gösteren güçlü bir karaktere sahip bir tasarım. Plana tasarımı, köşelerde titiz bir geometri ve boyutlarda hassas olarak ayırt edilir. Minimalist estetiği sevenler için ideal, güçlü bir biçimsel dengeye sahip çözümler **Beyazı zarif, parlak gümüşü**, şık Plana tuşları, her türlü montaj ihtiyacına ve farklı ortamlara uyum sağlayarak tüm plaka kaplamaları finisajında kusursuz biçimde koordinasyon sağlar.





Çok renklilik. Plana plakalarının geniş ve şaşırtıcı varyasyonu - sade renkleri sevenlerden canlı renkleri tercih edenlere kadar - herkesi gerçekten mutlu ederek herkesin zevkine uygun doğal bir ortam sunar. Aralarından seçim yapabileceğiniz 37 farklı renk seçeneği: klasik siyah beyazdan doğal akçaağaç ve armut ağacı ahşabına, parlak yeşiller ve metalik mavilerden buzlu sedir ve naneye, sadece seçim yapmakta zorlanacaksınız.



PLANA



Plana. Dayanıklı, fonksiyonel ve modern malzemeler.

Metalin zarafeti, ahşabın sıcaklığı, teknopolimerin modernliği ve Reflex'in tazeliği: Her ortamın, Plana'nın yücelteceği ve vurgulayacağı kendine özgü bir görünümü vardır. Her şeyden önce, spot ışık ile doğru ağırlık ve en uygun gölgeyi veren malzemelerle.

Reflex

Taze, modern ve seçkin, bu malzeme on iki renk varyasyonuna özel bir buz etkisi sunar. Portakal ya da zümrüt yeşili gibi belirgin olandan nane ve amber gibi daha hafif olanlara kadar on iki renk tonu.



Metal

Alüminyum. En yeni mobilya trendleri ile bütünleşen doğal bir etki için fırçalanmış alüminyum.

Metal. Boyalı metal: Metalik ve parlatılmış finisajlı altı renk varyasyonu ile şık ev aynı zamanda dayanıklı bir malzeme.





RESTAURANT, COUNTRY RESORT

Canlılık sunan ürünler. Metalin zarafeti, ahşabın sıcaklığı, teknopolimerin modernliği ve Reflex'in tazeliği: Her ortamın, Plana'nın yücelteceği ve vurgulayacağı kendine özgü bir görünümü vardır. Her şeyden önce, spot ışık ile doğru ağırlık ve en uygun gölgeyi veren malzemelerle.

Ahşap

Doğal ahşap. Ortamlara benzersiz bir enerji sunan doğal bir malzeme.

Üç ahşap finisaj: doğal akçaağaç, armut ve kiraz.

Teknopolimer

Bir tanesi antibakteriyel versiyonda da olan on beş ayrı renk ile birleşen bu malzemenin esas görünümünde yüksek performans.



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 ERİŞİM 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

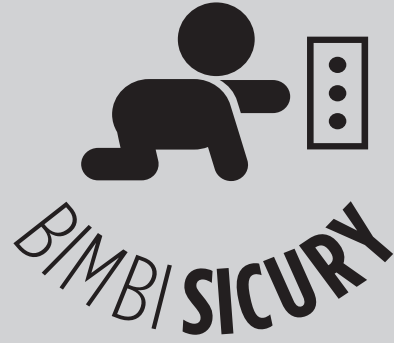
By-clima uygulamasından programlanabilir, optimum sıcaklık yönetimine izin verir. Kumandalarla renk koordinasyonu için RGB arka aydınlatmalı. Sıcaklık ve nem problemleri de mevcuttur.



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.



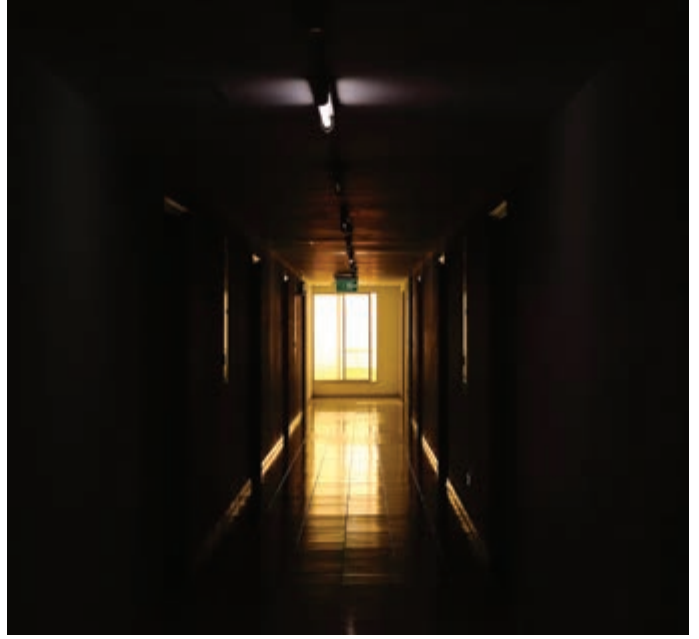
KİLİTLİ SOKET

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

Plana, elektronik cihazları bağlama olanağı, bakır ve fiber optik teknoloji ile 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.



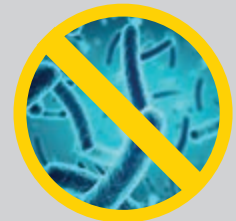
GÜVENLİ BİR DOKUNUŞ. ANTİBAKTERİYEL ÇÖZÜMLERİ SEÇİN

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.



PLANA

Genel özellikler

ø 60 mm, ø 65x65 mm ve merkezler arası 71 mm
(Alman ve Fransız standardı)

Kapakları
Değiştirilebilir Modüller
Bir, iki ve üç modüllük yer
kaplayan, ışıklı ve özelleş-
tirebilir sembolü butonlar.

Kişiselleştirme
Kumandaların ve tuşların kişiselleştiril-
mesi standart olarak veya istek üzeri-
ne sağlanır, önceden hazırlanan alana
lazer ile işlenir ve farklı renkte bir led
ile arkadan ışıklandırılabilir.

Taşıyıcı

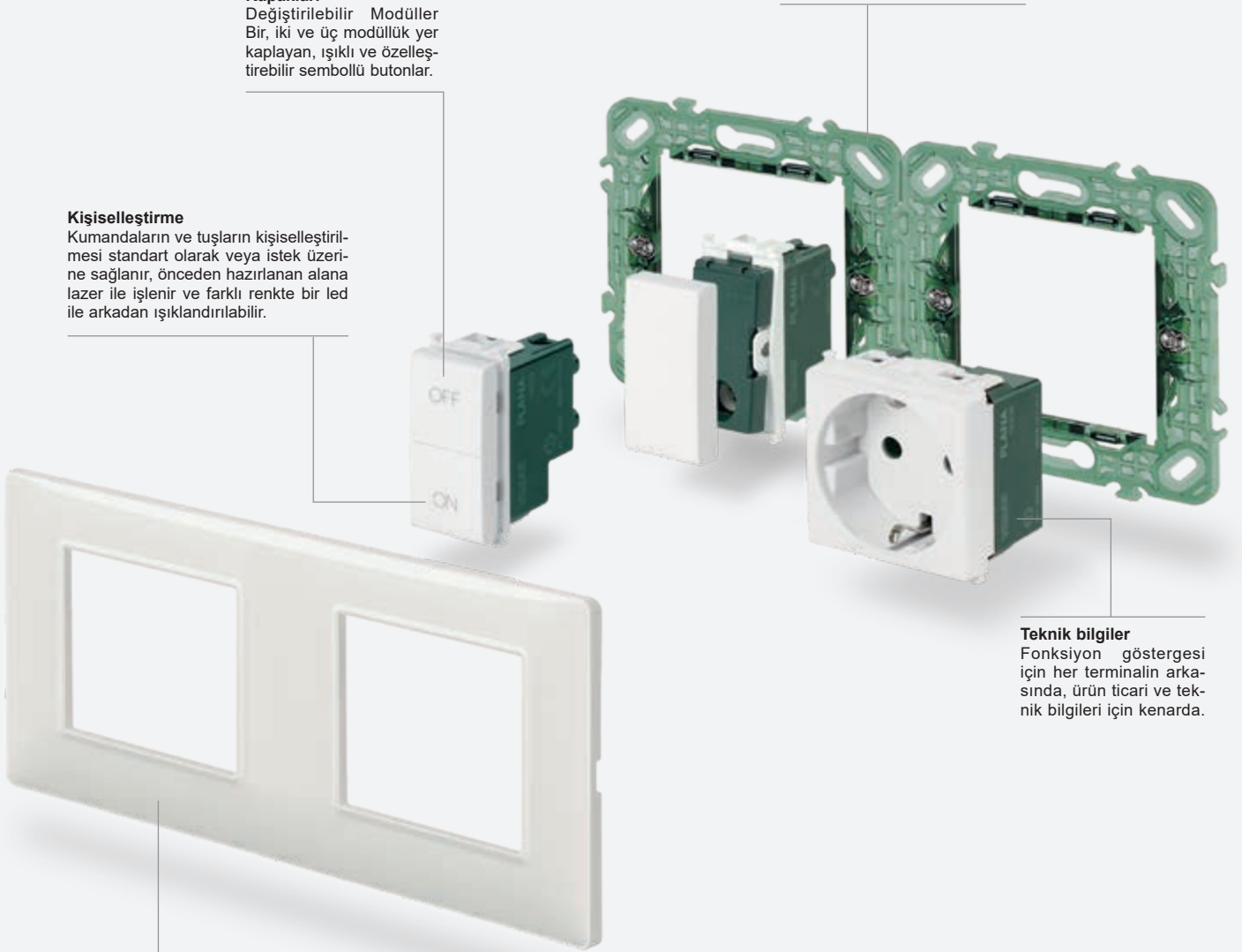
Taşıyıcının yarı saydam dokusu,
montaj ve kablolama sırasında
yapılan işin rahatça görülebilmesini
sağlar. Bal peteği yapı ise, taşıyıcı-
nın dayanıklılığını artırır.


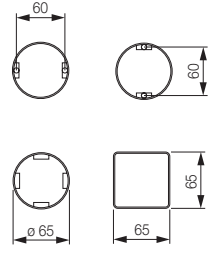




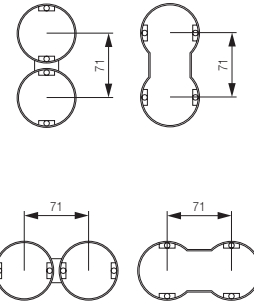
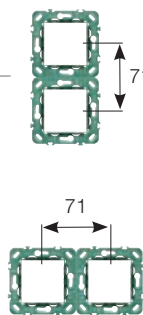





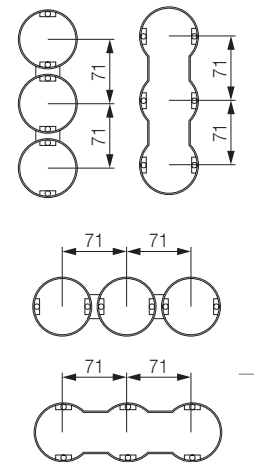
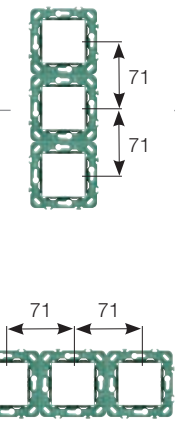





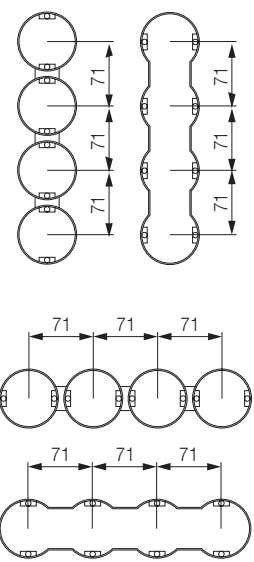
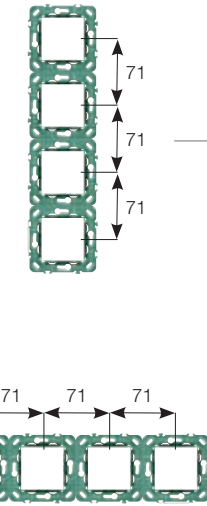




Teknik bilgiler

Fonksiyon göstergesi
için her terminalin arka-
sında, ürün ticari ve tek-
nik bilgileri için kenarda.

Çerçeveler

2 seçkin malzemede geniş
bir renk serisi: teknopolimer ve Reflex.



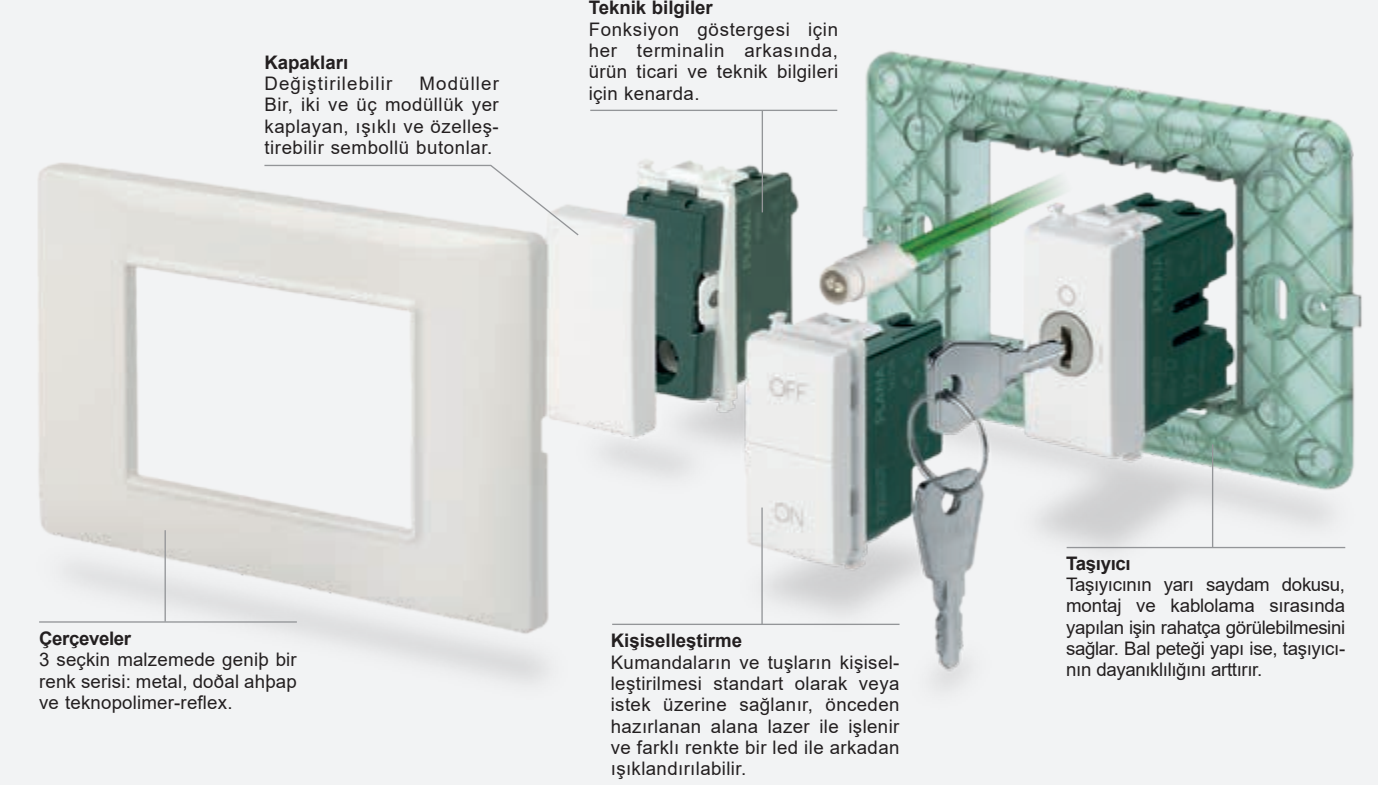
Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Modüller	Çerçeveler
 <p>2 modül, ø 60 ve 65 mm ankastr kutular</p>			 <p>1 x 2 modül</p>	 <p>2 modül</p>
 <p>2+2 modül, sabitleme merkezleri arası 71 mm</p>			 <p>2 x 2 modül, dikey</p>  <p>2 x 2 modül, yatay</p>	 <p>Dikey yön</p>  <p>Yatay yön</p>
 <p>2+2+2 modül, sabitleme merkezleri arası 71 mm</p>			 <p>3 x 2 modül, dikey</p>  <p>3 x 2 modül, yatay</p>	 <p>Dikey yön</p>  <p>Yatay yön</p>
 <p>2+2+2+2 modülü, odstöp 71 mm</p>			 <p>4 x 2 modül, dikey</p>  <p>4 x 2 modül, yatay</p>	 <p>Dikey yön</p>  <p>Yatay yön</p>

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri' Sayfa 274

PLANA

Genel özellikler

3 modüllü kurulum



Plak-clack montaj sistemi®



Modüllerin takılışı.

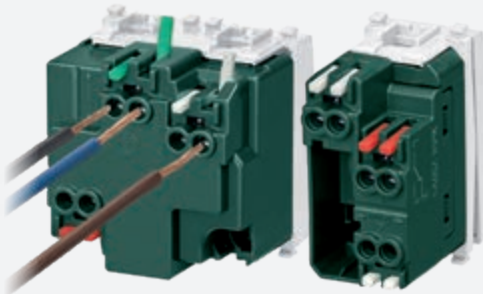


Modüllerin sökölüşü.

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.
















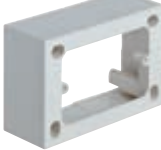























VIDALI TERMINALLER

Ergonomik kontaklar.

Terminallerde metal plaka yuvarlaklır: kablonun vida ile kapanıncaya kadar tutulmasına olanak veren bir Vimar çözümlü. 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	Modüller	Çerçeveler
 <p>Panel montajı</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>	 <p>Vidalı taşıyıcı</p>	 <p>1 modül</p>	 <p>1'li-2'li modül*</p>
 <p>1'li-2'li modül</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>  <p>Sivaüstü kasa</p>	 <p>2-modül, tırnaklı düz/ dikey oluklu yüzey, vidalı taşıyıcı</p>	 <p>1 x 2-modül</p>  <p>2 x 1 modül</p>	 <p>1'li-2'li modül*</p>
 <p>2 adet ortalanmış modül</p>  <p>3 ila 7'li çerçeve</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>  <p>Sivaüstü kasa</p>	 <p>Vidalı taşıyıcı</p>  <p>Vidalı taşıyıcı</p>	 <p>2 x 1 modül</p>  <p>1 x 2-modül</p>  <p>1- ve 2-modül</p>  <p>3 x 1 modül</p>  <p>1 x 3-modül</p>	 <p>2 adet ortalanmış modül*</p>  <p>3 ila 7'li çerçeve*</p>
 <p>8 çerçeve</p>  <p>Masa üstü montajı</p>	 <p>Sivaaltı kasa</p>  <p>Masa üstü montaj kasası</p>	 <p>Vidalı taşıyıcı</p>  <p>Vidalı taşıyıcı</p>	 <p>4,3" dokunmatik ekran "Energy"</p>  <p>2 x 1 modül ve 1 x 2 modül</p>  <p>4 x 1 modül</p>  <p>1 ve 2 modül</p>	 <p>8 çerçeve</p>  <p>4 ila 7'li çerçeve*</p>

* Farklı kombinasyon seçenekleri için bkz. Montaj şekilleri' Sayfa 276

PLANA

Genel özellikler

ø 60 mm, ø 65x65 mm ve merkezler arası 57 mm
(Fransız standardı)

Taşıyıcı

Taşıyıcının yarı saydam dokusu, montaj ve kablolama sırasında yapılan işin rahatça görülebilmesini sağlar. Bal peteği yapı ise, taşıyıcının dayanıklılığını artırır.

Kapakları

Değiştirilebilir Modüller
Bir, iki ve üç modüllük yer kaplayan, ışıklı ve özelleştirilebilir sembolü butonlar.




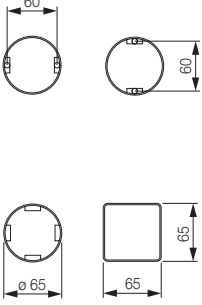




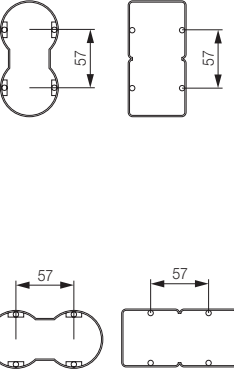




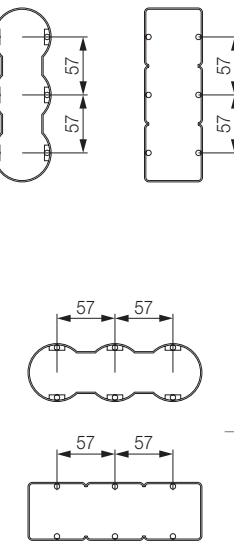



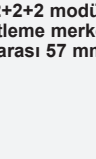
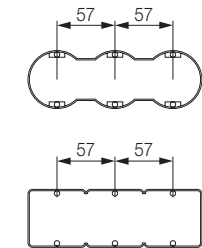
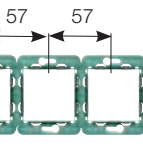


Kişiselleştirme

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



Çerçeveler

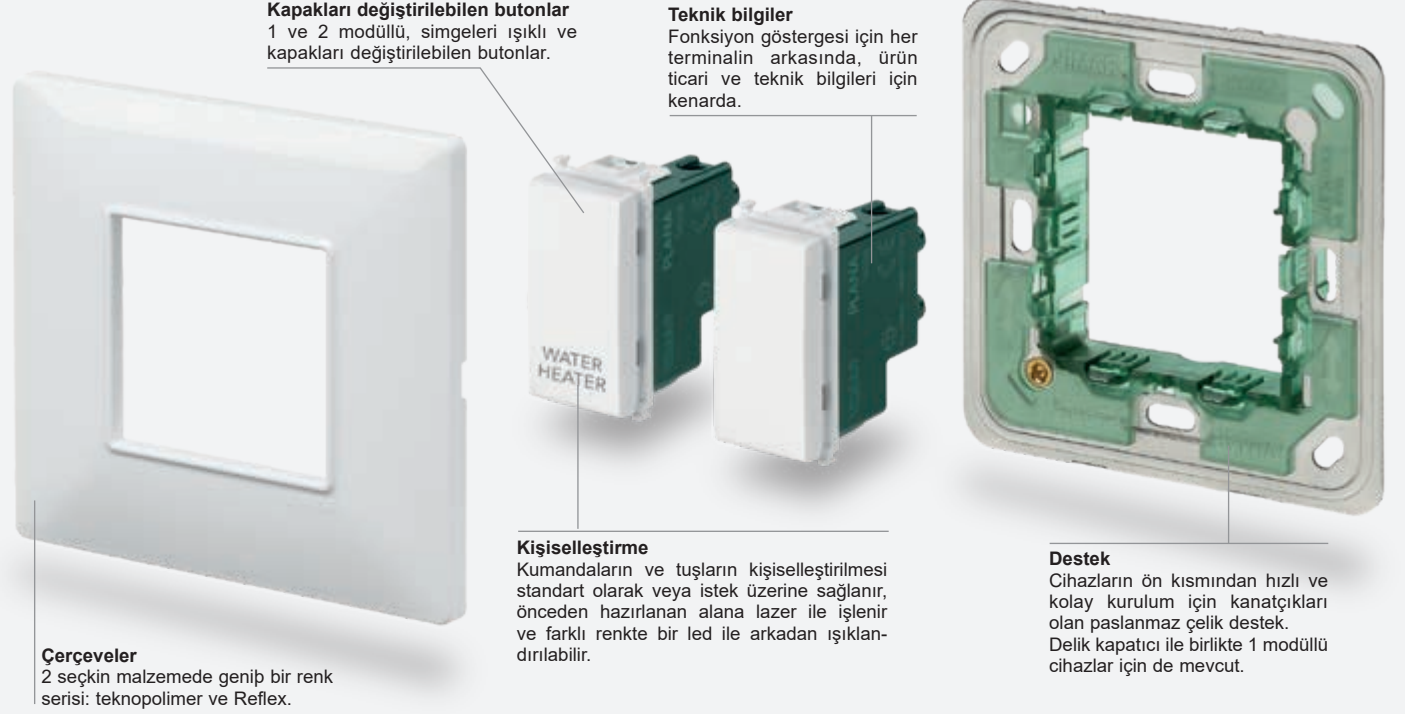
3 seçkin malzemede geniş bir renk serisi: metal, doğal ahşap ve teknopolimer-reflex.

Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Modüller	Çerçeveseler
 <p>2 modül, ø 60 ve 65 mm ankastre kutular</p>			 <p>1 x 2 modül</p>	 <p>2 modül</p>
 <p>2+2 modül, sabitleme merkezleri arası 57 mm</p>			 <p>1 x 2 modül ve 2 x 1 modül, dikey</p>	 <p>Dikey yön</p>
 <p>2+2 modül, sabitleme merkezleri arası 57 mm</p>			 <p>2 x 2 modül ve 2 x 1 modül, dikey</p>	 <p>Dikey yön</p>
 <p>2+2 modül, sabitleme merkezleri arası 57 mm</p>			 <p>2 x 2 modül ve 2 x 1 modül, yatay</p>	 <p>Yatay yön</p>

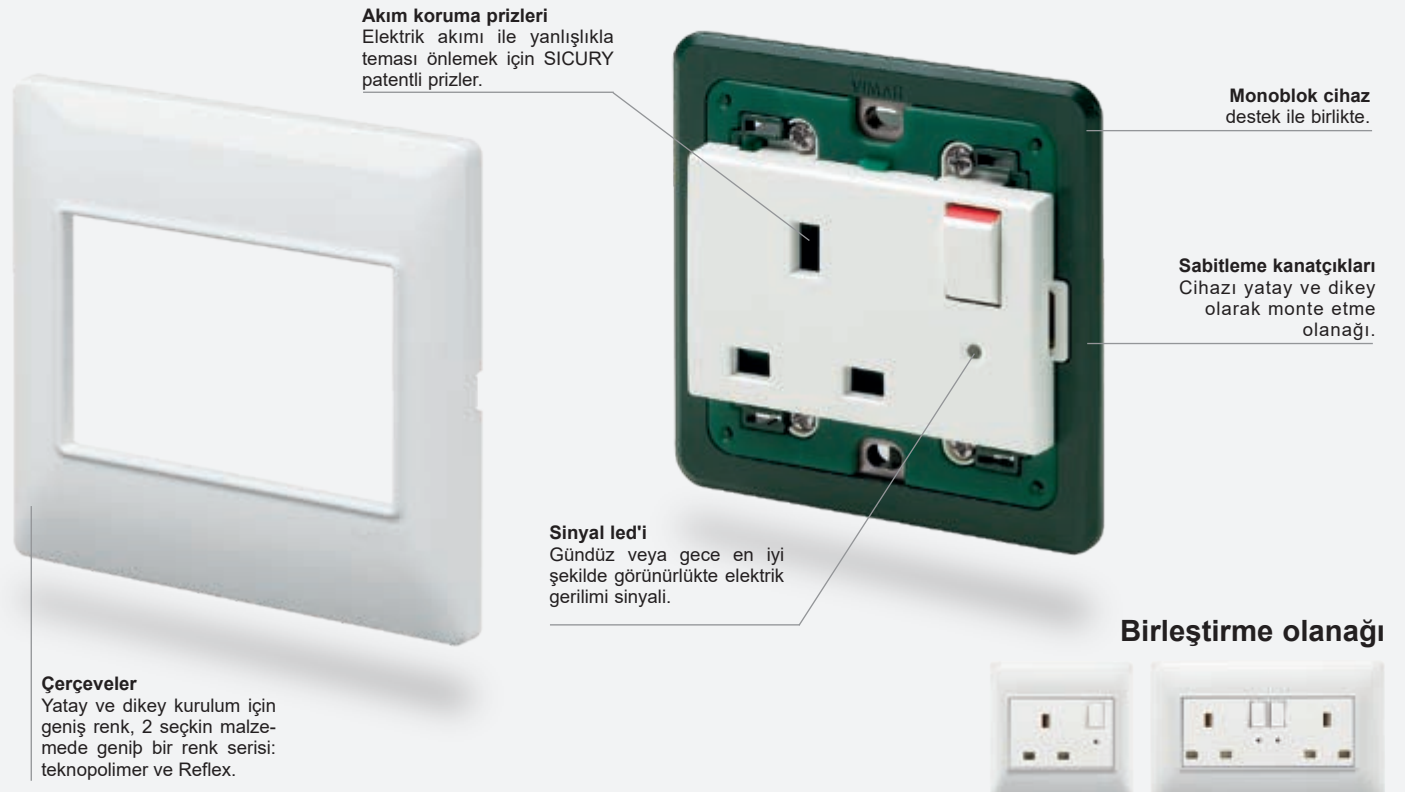
PLANA

İngiliz standardı için genel özellikler








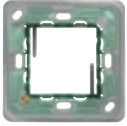









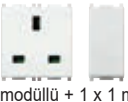




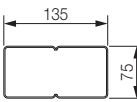

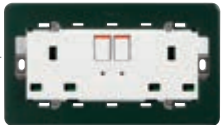


Modüler cihazların kurulumu



Monoblok cihaz (destek ile birlikte)



Plakaları minimum 25 mm mesafe ile yaklaştırma olanağı.

Montaj Şekli	Kasalar	Taşıyıcılar	Modüller	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 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 modüllü</p>  <p>2 x 1 modül</p>  <p>1 x 2 modüllü</p>	 <p>2 modüllü*</p>
 <p>Monoblok cihaz veya modüler cihazlar</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>

Anahtarlar

Beyaz

Silver

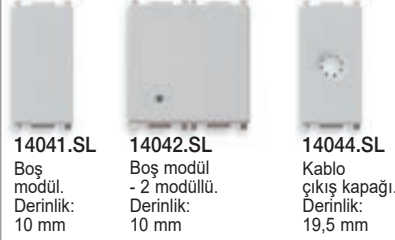
Boş modüller ve kablo çıkış kapakları



14041
Boş modül
14041.AB
Yukarıdaki gibi, antibakteriyel işleme.
Derinlik: 10 mm

14042
Boş modül - 2 modüllü.
Derinlik: 10 mm

14044
Kablo çıkış kapağı.
Derinlik: 19,5 mm



14041.SL
Boş modül.
Derinlik: 10 mm

14042.SL
Boş modül - 2 modüllü.
Derinlik: 10 mm

14044.SL
Kablo çıkış kapağı.
Derinlik: 19,5 mm



14046²
Terminalli 20 A kablo rakoru.
Derinlik: 22,1 mm

14047²
Terminalli 45 A kablo rakoru, monoblok.
Derinlik: 20 mm

14049³
Anahtar ve koruma sigortası ile birlikte 13 A bağlantı ünitesi.
Derinlik: 20,4 mm

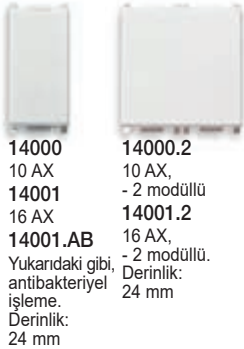


14046.SL²
Terminalli 20 A kablo rakoru.
Derinlik: 22,1 mm

14047.SL²
Terminalli 45 A kablo rakoru, monoblok.
Derinlik: 20 mm

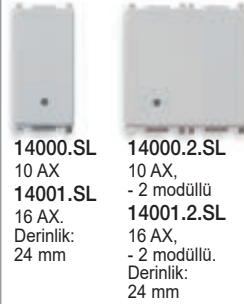
14049.SL³
Anahtar ve koruma sigortası ile birlikte 13 A bağlantı ünitesi.
Derinlik: 20,4 mm

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



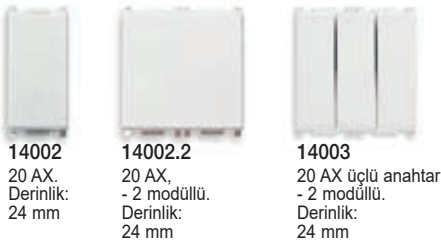
14000
10 AX
14001
16 AX
14001.AB
Yukarıdaki gibi, antibakteriyel işleme.
Derinlik: 24 mm

14000.2
10 AX, - 2 modüllü
14001.2
16 AX, - 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm



14000.SL
10 AX
14001.SL
16 AX.
Derinlik: 24 mm

14000.2.SL
10 AX, - 2 modüllü
14001.2.SL
16 AX, - 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm



14002
20 AX.
Derinlik: 24 mm

14002.2
20 AX, - 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm

14003
20 AX üçlü anahtar - 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm



14002.SL
20 AX.
Derinlik: 24 mm

14002.2.SL
20 AX, - 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm

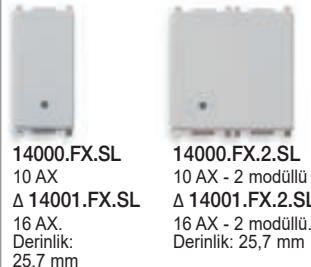
14003.SL
20 AX üçlü anahtar - 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm

1P 1 yollu anahtarlar 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller (içten ışıklandırılabilir*)



14000.FX
10 AX
Δ 14001.FX
16 AX.
Derinlik: 25,7 mm

14000.FX.2
10 AX - 2 modüllü
Δ 14001.FX.2
16 AX - 2 modüllü.
Derinlik: 25,7 mm



14000.FX.SL
10 AX
Δ 14001.FX.SL
16 AX.
Derinlik: 25,7 mm

14000.FX.2.SL
10 AX - 2 modüllü
Δ 14001.FX.2.SL
16 AX - 2 modüllü.
Derinlik: 25,7 mm

Anahtarlar

Beyaz

Silver

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



14015
16 AX
14015.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
24 mm

14015.2
16 AX,
- 2 modüllü.
Derinlik:
24 mm



14015.SL
16 AX,
Derinlik:
24 mm

14015.2.SL
16 AX,
- 2 modüllü.
Derinlik:
24 mm

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



14016
20 AX,
Derinlik:
24 mm

14016.2
20 AX, ON/OFF,
- 2 modüllü.
Derinlik:
24 mm

14016.WH
20 AX,
Water/Heater.
Derinlik:
24 mm

14016.2.WH
20 AX, Water/Heater
- 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm



14016.SL
20 AX,
Derinlik:
24 mm

14016.2.SL
20 AX, ON/OFF,
- 2 modüllü.
Derinlik:
24 mm

14016.WH.SL
20 AX,
Water/Heater.
Derinlik:
24 mm

14016.2.WH.SL
20 AX, Water/Heater
- 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm



14017
32 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm

14017.WH
32 A anahtar,
Water/Heater.
Derinlik: 22,5 mm



14017.SL
32 A anahtar, ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm

14017.WH.SL
32 A anahtar,
Water/Heater.
Derinlik: 22,5 mm



14018
45 A anahtar,
ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm

14018.CK
45 A anahtar,
Cooker.
Derinlik: 22,5 mm



14018.SL
45 A anahtar,
ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm

14018.CK.SL
45 A anahtar,
Cooker.
Derinlik: 22,5 mm

^o Sinyalizasyon birimleri ve lambalar, sayfa 330

² BS 5733 standardına uygun

³ BS 1363-4 standardına uygun

Anahtarlar

Beyaz

Silver

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



14019
45 A anahtar,
ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



14019.CK
45 A anahtar,
Cooker.
Derinlik: 22,5 mm



14019.SL
45 A anahtar,
ON/OFF.
Derinlik: 22,5 mm



14019.CK.SL
45 A anahtar,
Cooker.
Derinlik: 22,5 mm

Patentli anahtar (içten ışıklandırılabilir*)



14466
Patentli anahtar.
Derinlik: 27,4 mm



14466.SL
Patentli anahtar.
Derinlik: 27,4 mm

1P 2 yollu vavienler 250 V~ (ışıklandırılabilir*)



14004
10 AX
14005
16 AX



14004.2
10 AX
- 2 modüllü
14005.2
16 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm

14005.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
24 mm



14004.SL
10 AX
14005.SL
16 AX.
Derinlik:
24 mm



14004.2.SL
10 AX
- 2 modüllü
14005.2.SL
16 AX
- 2 modüllü.
Derinlik:
24 mm

1P 2 yollu vavienler 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller (ışıklandırılabilir*)



14004.FX
10 AX
Δ 14005.FX
16 AX.
Derinlik:
25,7 mm



14004.FX.2
10 AX
- 2 modüllü
Δ 14005.FX.2
16 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25,7 mm



14004.FX.SL
10 AX
Δ 14005.FX.SL
16 AX.
Derinlik:
25,7 mm



14004.FX.2.SL
10 AX
- 2 modüllü
Δ 14005.FX.2.SL
16 AX
- 2 modüllü.
Derinlik: 25,7 mm

1P 2 yollu vavienler 250 V~ (ışıklandırılabilir*)



14006
20 AX.
Derinlik:
24 mm



14006.2
20 AX
- 2 modüllü.
Derinlik:
24 mm



14007
20 AX üçlü anahtar
- 2 modüllü.
Derinlik: 30,6 mm



14006.SL
20 AX.
Derinlik:
24 mm



14006.2.SL
20 AX
- 2 modüllü.
Derinlik:
24 mm



14007.SL
20 AX üçlü anahtar
- 2 modüllü.
Derinlik: 30,6 mm

Anahtarlar

Beyaz

Silver

View Wireless bağlantılı saptırıcılar


VIEW
 IoT smart life

14592.0

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: 36,5 mm


Bluetooth®

zigbee
 certified product

1P ara vavienler 250 V~ (ışıklandırılabilir°)



14013

16 AX

14013.AB

Yukarıdaki gibi,

antibakteriyel

işleme.

Derinlik:

24 mm

14013.2

16 AX

- 2 modüllü.

Derinlik:

24 mm



14013.SL

16 AX.

Derinlik:

24 mm

14013.2.SL

16 AX

- 2 modüllü.

Derinlik:

24 mm

1P ara vavienler 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller (ışıklandırılabilir°)



14009.FX

10 AX.

Derinlik:

27,7 mm

14009.FX.2

10 AX

- 2 modüllü.

Derinlik: 27,7 mm



14009.FX.SL

10 AX.

Derinlik:

27,7 mm

14009.FX.2.SL

10 AX

- 2 modüllü.

Derinlik: 27,7 mm

1P NO 10 A liht anahtarlar 250 V~ (ışıklandırılabilir°)



14008

10 A

14008.AB

Yukarıdaki gibi,

antibakteriyel

işleme.

Derinlik:

24 mm

14008.2

10 A

- 2 modüllü.

Derinlik:

24 mm

14008.2.C

10 A, zil sembolü

- 2 modüllü.

Derinlik:

24 mm

14008.2.L

Işık sembolü

- 2 modüllü.

Derinlik:

24 mm



14008.SL

10 A.

Derinlik:

24 mm

14008.2.SL

10 A

- 2 modüllü.

Derinlik:

24 mm

14008.2.C.SL

10 A, zil sembolü

- 2 modüllü.

Derinlik:

24 mm

14008.2.L.SL

Işık sembolü

- 2 modüllü.

Derinlik:

24 mm

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



14008.FX

10 A.

Derinlik:

25,7 mm

14008.FX.2

10 A

- 2 modüllü.

Derinlik:

25,7 mm



14008.FX.SL

10 A.

Derinlik:

25,7 mm

14008.FX.2.SL

10 A

- 2 modüllü.

Derinlik:

25,7 mm

Anahtarlar

Beyaz

Silver

1P liht anahtarlar 250 V~ (ışıklandırılabilir*)



14010
NC 10 A.
Derinlik: 24 mm



14010.SL
NC 10 A.
Derinlik: 24 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

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



14000.0
1P 10 AX anahtar mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14001.0
1P 16 AX anahtar mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14015.0
2P 16 AX anahtar mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14004.0
1P 10 AX vavien mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14005.0
1P 16 AX vavien mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14013.0
1P 16 AX deviyatör mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14008.0
1P NO 10 A liht mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14010.0
1P NC 10 A liht mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14002.0
1P 20 AX anahtar mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14016.0
2P 20 AX anahtar mekanizması.
Derinlik: 24 mm



14006.0
1P 20 AX vavien mekanizması.
Derinlik: 24 mm

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



14000.FX.0
1P 10 AX anahtar mekanizması.
Derinlik: 25,7 mm



14001.FX.0
1P 16 AX anahtar mekanizması.
Derinlik: 25,7 mm



14004.FX.0
1P 10 AX vavien mekanizması.
Derinlik: 25,7 mm



14005.FX.0
1P 16 AX vavien mekanizması.
Derinlik: 25,7 mm



14009.FX.0
1P 10 AX deviyatör mekanizması.
Derinlik: 27,7 mm



14008.FX.0
1P NO 10 A liht mekanizması.
Derinlik: 25,7 mm

Anahtarlar

Beyaz

Silver

Alt mekanizmalar için tekli üst kapaklar (ışıklandırılabilir*)

							
14021 Sembolsüz kapak	14021.G Özelleştirilebilir kapak	14026 Işık dağıtıcı	14026.DND Do Not Disturb, ışık dağıtıcı	14021.SL Sembolsüz kapak	14021.G.SL Özelleştirilebilir kapak	14026.SL Işık dağıtıcı	14026.DND.SL Do Not Disturb, ışık dağıtıcı
							
14026.PLS Please Clean, ışık dağıtıcı	14029 İsim lev-halı gösterme ışığı çember	14021.C Zil sembolü	14021.L Işık sembolü	14026.PLS.SL Please Clean, ışık dağıtıcı	14029.SL İsim lev-halı gösterme ışığı çember	14021.C.SL Zil sembolü	14021.L.SL Işık sembolü
							
14021.P Anahtar sembolü	14021.99 14015.0 için O I sembolü kapak	14021.PS 'Press' kişiselleştirilmiş tuş		14021.P.SL Anahtar sembolü	14021.99.SL 14015.0 için O I sembolü kapak	14021.PS.SL 'Press' kişiselleştirilmiş tuş	

Alt mekanizmalar için ikili üst kapaklar (ışıklandırılabilir*)

						
14022 Sembolsüz kapak	14022.AB Sembolsüz kapak, antibakteriyel işleme	14022.G Özelleştirilebilir kapak	14027 Işık dağıtıcı	14022.SL Sembolsüz kapak	14022.G.SL Özelleştirilebilir kapak	14027.SL Işık dağıtıcı
						
14022.C Zil sembolü	14022.L Işık sembolü	14022.P Anahtar sembolü		14022.C.SL Zil sembolü	14022.L.SL Işık sembolü	14022.P.SL Anahtar sembolü
						
14022.99 14015.0 için O I sembolü kapak	14022.PS 'Press' kişiselleştirilmiş tuş			14022.99.SL 14015.0 için O I sembolü kapak	14022.PS.SL 'Press' kişiselleştirilmiş tuş	

Anahtarlar

Beyaz

Silver

Alt mekanizmalar için üçlü üst kapaklar (ışıklandırılabilir*)



14023
Sembolsüz kapak



14023.G
Özelleştirilebilir kapak



14023.SL
Sembolsüz kapak



14023.G.SL
Özelleştirilebilir kapak



14028
Işık dağıtıcılı



14023.C
Zil sembolü



14028.SL
Işık dağıtıcılı



14023.C.SL
Zil sembolü

1P özel anahtarlar 250 V~



14052
NO 10 A ipli
yardım butonu.
Derinlik:
24 mm



14052.AB
NO 10 A ipli
yardım butonu,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
24 mm



14053
NC 10 A
ipli yardım
butonu.
Derinlik:
24 mm



14052.SL
NO 10 A
ipli yardım
butonu.
Derinlik:
24 mm



14053.SL
NC 10 A
ipli yardım
butonu.
Derinlik:
24 mm



14050
NO 10 A 12-24 V~
(SELV), ışıklı etiketli
- 2 modüllü.
Derinlik: 24 mm

Ek anahtarlar 250 V~



14056.33
10 A, NO+NC
kontakt, OFF
sembollü.
Derinlik:
28 mm



14056.34
10 A, NO+NC
kontakt, ON
sembollü.
Derinlik:
28 mm



14058
İki 10 A bağımsız
NO+NC kontaktı,
OFF/ON sembolü.
Derinlik: 28 mm



14056.33.SL
10 A, NO+NC
kontakt, OFF
sembollü.
Derinlik:
28 mm



14056.34.SL
10 A, NO+NC
kontakt, ON
sembollü.
Derinlik:
28 mm



14058.SL
İki 10 A bağımsız
NO+NC kontaktı,
OFF/ON sembolü.
Derinlik: 28 mm

1P NO 10 A liht anahtarlar 250 V~



14066
iki NO 10 A,
bağımsız.
Derinlik:
28 mm



14068.B
Beyaz.
Derinlik:
28 mm



14066.SL
iki NO 10 A,
bağımsız.
Derinlik:
28 mm



14068.B.SL
Beyaz.
Derinlik:
28 mm

Anahtarlar

Beyaz

Silver

Interrupatoare 250 V~



14060
2P 10 AX 2
yollu anahtar,
kapalı konumu
merkezde.
Derinlik:
32,5 mm

14062
2 1P NO 10 A
puşbutonlar,
dahili kilitle,
Derinlik:
28 mm



14060.SL
2P 10 AX 2
yollu anahtar,
kapalı konu-
mu merkezde.
Derinlik:
32,5 mm

14062.SL
2 1P NO 10 A
puşbutonlar,
dahili kilitle.
Derinlik:
28 mm

Quid - Panjur için elektronik anahtar



14196
Lamel yönlendirmeli, cosφ 0,6
2 A 220-240 V~ 50/60 Hz
motor için röle çıkışları, konum
hafızası. Derinlik: 40,5 mm



14196.SL
Lamel yönlendirmeli, cosφ 0,6
2 A 220-240 V~ 50/60 Hz
motor için röle çıkışları, konum
hafızası. Derinlik: 40,5 mm

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

14594.0

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 çağırısı için 1 adet harici düğme girişi.
2 Düğme, 1 modül ile tamamlanır. Derinlik: 36,5 mm

 **Bluetooth®**

 **zigbee**
certified
product



14755.2
Kendi aralarında
değiştirilebilen iki
düğme 1 modül,
ok sembolü



14755.2.SL
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)



14083
16 AX
anahtar
mekanizması.
Derinlik:
30,5 mm



14083.S
16 AX yollu anahtar,
anahtar ancak
O (OFF) konumunda
çıkartılabilir.
Derinlik: 30,5 mm



14087
NO 16 A
puşbuton.
Derinlik:
30,5 mm



14083.SL
16 AX
anahtar
mekanizması.
Derinlik:
30,5 mm



14083.S.SL
16 AX yollu anahtar,
anahtar ancak
O (OFF) konumunda
çıkartılabilir.
Derinlik: 30,5 mm



14087.SL
NO 16 A
puşbuton.
Derinlik:
30,5 mm

Anahtarlar

Beyaz

Silver

Dimmerler**



14135.1
MASTER,
üniversel
14135.1.120
Yukarıdaki
gibi, 120 V~.
Derinlik:
40,5 mm



14136.1
MASTER,
üniversel,
çevirmeli
ayarlayıcı.
Derinlik:
40,5 mm



14136.AB.1
MASTER,
üniversel,
çevirmeli
ayarlayıcı,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
40,5 mm



14138
RGB,
çevirmeli
ayarlayıcı
Derinlik:
40,5 mm



14135.1.SL
MASTER,
üniversel
14135.1.120.SL
Yukarıdaki
gibi, 120 V~.
Derinlik:
40,5 mm



14136.1.SL
MASTER,
üniversel,
çevirmeli
ayarlayıcı.
Derinlik:
40,5 mm



14138.SL
RGB,
çevirmeli
ayarlayıcı
Derinlik:
40,5 mm



14139
FADING-SHOW,
çevirmeli
ayarlayıcı
Derinlik:
40,5 mm



14150
100-500 W
çevirmeli
ayarlayıcı,
230 V~.
Derinlik:
39 mm



14153
100-500 W
push-push
ve çevirmeli
ayarlayıcı,
230 V~.
Derinlik:
39 mm



Δ*14146
60-900 W
60-300 VA
çevirmeli
ayarlayıcı,
230 V~.
Derinlik:
39 mm



14139.SL
FADING-SHOW,
çevirmeli
ayarlayıcı
Derinlik:
40,5 mm



14150.SL
100-500 W
çevirmeli
ayarlayıcı,
230 V~.
Derinlik:
39 mm



14153.SL
100-500 W
push-push
ve çevirmeli
ayarlayıcı,
230 V~.
Derinlik:
39 mm



Δ*14146.SL
60-900 W
60-300 VA
çevirmeli
ayarlayıcı,
230 V~.
Derinlik:
39 mm



14147
30-500 W
30-300 VA
çevirmeli
ayarlayıcı,
120 V~.
Derinlik:
39 mm



***14148**
MASTER,
800 W/500 VA,
120-230 V~.
Derinlik:
40,5 mm



Δ 14165
MASTER, 500 W
230 V~ - 2 modüllü.
Akkor lambalar ve
manyetik demir
transformatörler için.
Derinlik: 32,5 mm



14147.SL
30-500 W
30-300 VA
çevirmeli
ayarlayıcı,
120 V~.
Derinlik:
39 mm



***14148.SL**
MASTER,
800 W/500 VA,
120-230 V~.
Derinlik:
40,5 mm



Δ 14165.SL
MASTER, 500 W
230 V~ - 2 modüllü.
Akkor lambalar ve
manyetik demir
transformatörler için.
Derinlik: 32,5 mm

Regülatörler - kumanda edilebilir yükler

Tipoloji	GENEL							
	14135.1				14136.1 - 14136.AB.1			
	2 kablolu bağlantı		3 kablolu bağlantı		2 kablolu bağlantı		3 kablolu bağlantı	
REGÜLATÖRLER	LE	TE	LE	TE	LE	TE	LE	TE
YÜKLER	40 ÷ 400 W	40 ÷ 300 W	40 ÷ 400 W	40 ÷ 300 W	40 ÷ 400 W	40 ÷ 300 W	40 ÷ 400 W	40 ÷ 300 W
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	RGB		FADING-SHOW	
	14138		14139	
	REGÜLATÖRLER	YÜKLER	REGÜLATÖRLER	YÜKLER
RGB beslemeler (art. 01876)	maks 10 besleme		maks 10 besleme	
RGB lamba (art. 02663)	maks 10 lamba		maks 10 lamba	

Anahtarlar

Beyaz

Silver

Regülatörler - Kumanda edilebilir yükler

Tipoloji	STANDARD				
	REGÜLATÖRLER	14150	14153	14146	14165 MASTER
YÜKLER		(Döner potansiyometre ile)	(Push-push tipi sapırcı ve döner potansiyometre ayarı ile)	(Döner potansiyometre ile)	
Akkor		100 - 500 W	100 - 500 W	60 - 900 W	40 - 500 W 50 Hz'te 40 - 400 W 60 Hz'te
Ferromanyetik trafolar					40 - 500 VA 50 Hz'te 40 - 400 VA 60 Hz'te
Halojen lambalar için çok düşük gerilimli ayarlanabilir elektronik trafolar				60 - 300 VA 230 V~, 50/60 Hz	

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~

Kızılötesi anahtarlar



Δ 14172
Alıcı, NO
6 A 230 V~
röle çıkışı,
50/60 Hz.
Derinlik:
36 mm



Δ 14173
Alıcı, 4 A 230 V~
röle çıkışları, for
panjurları açıp
kapamak için
- 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



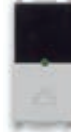
Δ 14175
Alıcı, dimmer,
40-450 W/VA
230 V~.
Derinlik:
40,5 mm



Δ 14172.SL
Alıcı, NO
6 A 230 V~
röle çıkışı,
50/60 Hz.
Derinlik:
36 mm



Δ 14173.SL
Alıcı, 4 A 230 V~
röle çıkışları, for
panjurları açıp
kapamak için
- 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



Δ 14175.SL
Alıcı, dimmer,
40-450 W/VA
230 V~.
Derinlik:
40,5 mm



Δ 01849
Kızılötesi uzaktan kumanda - 14 kanallı



14181
Işık sensörü,
NO 6 A
230 V~
röle çıkışı
14181.120
Yukarıdaki gibi,
120 V~.
Derinlik:
36 mm



00801
Yönlendirilebilir
taşıyıcı
- 1 modüllü



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



00800
00801/00802
parçaları ile
yüzey montajda
kullanılan çerçeve



14181.SL
Işık sensörü,
NO 6 A
230 V~
röle çıkışı
14181.120.SL
Yukarıdaki gibi,
120 V~.
Derinlik:
36 mm



00801.20
Yönlendirilebilir
taşıyıcı
- 1 modüllü



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



00800.20
00801/00802
parçaları ile
yüzey montajda
kullanılan çerçeve



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

Anahtarlar

Beyaz

Silver

Ayarlama/ayar sıfırlama puşbutonları



14183
Acil durum çağırısı için, 2 NO
5 A 250 V~, 12 V~/12-24 Vdc
- 2 modüllü. Derinlik: 36 mm



14183.SL
Acil durum çağırısı için, 2 NO
5 A 250 V~, 12 V~/12-24 Vdc
- 2 modüllü. Derinlik: 36 mm

Radyofrekans kiti



0K03906.04

Kit Friends of Hue. İçerik:
• 1 4 tuşlu radyofrekans kumanda 03906
• 1 dayama 14507, beyaz
• 2 tuş 14506, beyaz
• 1 plaka 2 modül 14642.01, beyaz

Radyo frekanslı akıllı cihazlar



03955
4 tuşlu 868.3 MHz radyofrekans vericili, **EnOcean®** standardında, 14506+14506 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 aktarılabılır, besleme 230 V~ 50/60 Hz



03925
4 tuşlu 2.4 GHz radyofrekans vericili, **Bluetooth®** Low Energy *wireless technology* teknolojisi, 14506+14506.2 tuşları ile tamamlanır düz kumanda - 2 modül



03905
4 tuşlu 2.4 GHz radyofrekans vericili, **ZigBee Green Power** standardı, 14506+14506.2 tuşları ile tamamlanır düz kumanda - 2 modül



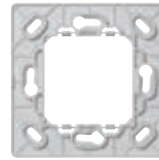
03906
4 tuşlu 2.4 GHz radyofrekans vericili, **ZigBee Green Power** ve **Friends of Hue** standardı, 14506 tuşları ile tamamlanır düz kumanda - 2 modül



20507.B
Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, beyaz



20507
Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, gri



14507
Radyofrekanslı kumandaların duvara kurulumu için dayama, beyaz



14506
Radyo frekans kontrolü için 1 modül özelleştirilebilir anahtar çifti



14506.2
Radyo frekans kontrolü için 2 modül özelleştirilebilir anahtar çifti



14506.SL
Radyo frekans kontrolü için 1 modül özelleştirilebilir anahtar çifti



14506.2.SL
Radyo frekans kontrolü için 2 modül özelleştirilebilir anahtar çifti

Akım prizleri

Beyaz

Silver

SICURY 2P+E İtalyan satandardı prizler 250 V~



14201
10 A,
P11.
Derinlik:
25 mm



14203
Bpresa 16 A,
P17/11
14203.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik: 25 mm



14209
16 A, P30
- 2 modüllü.
Derinlik:
28,4 mm



14210
16 A, universal, İtalyan ve
Alman standardı - 2 modüllü
14210.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel işleme.
Derinlik: 25 mm



14201.SL
10 A,
P11.
Derinlik:
25 mm



14203.SL
Bpresa 16 A,
P17/11.
Derinlik:
25 mm



14209.SL
16 A, P30
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,4 mm



14210.SL
16 A, universal, İtalyan ve
Alman standardı - 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm

Priz için View Wireless bağlantılı kumanda cihazı



14593
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: 38,5 mm

VIEW
IoT smart life

Bluetooth®
zigbee
certified
product



14593.SL
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: 38,5 mm

VIEW
IoT smart life

Bluetooth®
zigbee
certified
product

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



14203.R
Bpresa 16 A
P17/11, kırmızı
14203.AB.R
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik: 25 mm



14209.A
16 A P30, turuncu
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,4 mm



14209.R
16 A P30, kırmızı
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,4 mm



14209.V
16 A P30, zelena
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,4 mm



14210.AB.A
16 A, universala, turuncu,
antibakteriyel işleme
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm



14210.R
16 A, universala,
kırmızı - 2 modüllü
14210.AB.R
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel işleme.
Derinlik: 25 mm



14210.AB.V
16 A, universala, zelena,
antibakteriyel işleme
- 2 modüllü.
Derinlik: 25 mm

Alman standardı prizler 250 V~



14208
SICURY 2P+E
16 A, Alman
- 2 modüllü
14208.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik: 28,4 mm



14208.C
SICURY 2P+E 16 A,
Alman, kapaklı
- 2 modüllü.
Derinlik: 29,6 mm



14208.SL
SICURY 2P+E
16 A, Alman
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,4 mm



14208.C.SL
SICURY 2P+E 16 A,
Alman, kapaklı
- 2 modüllü.
Derinlik: 29,6 mm

Akım prizleri

Beyaz

Silver

Alman standardı prizler 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller



14208.FX
SICURY 2P+E
16 A, Alman
- 2 modüllü.
Derinlik: 32,5 mm



14208.FX.C
SICURY 2P+E 16 A,
Alman, kapaklı
- 2 modüllü.
Derinlik: 29,6 mm



14208.FX.SL
SICURY 2P+E
16 A, Alman
- 2 modüllü.
Derinlik: 32,5 mm



14208.FX.C.SL
SICURY 2P+E 16 A,
Alman, kapaklı
- 2 modüllü.
Derinlik: 29,6 mm

Fransız standardı prizler 250 V~



14212
SICURY 2P+E
16 A, Fransız
- 2 modüllü
14212.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik: 25,4 mm



14212.C
SICURY 2P+E 16 A,
Fransız, kapaklı
- 2 modüllü.
Derinlik: 26,7 mm



14212.SL
SICURY 2P+E
16 A, Fransız
- 2 modüllü.
Derinlik: 25,4 mm



14212.C.SL
SICURY 2P+E 16 A,
Fransız, kapaklı
- 2 modüllü.
Derinlik: 26,7 mm

Fransız standardı prizler 250 V~, hızlı kablo bağlantılı terminaller



14212.FX
SICURY 2P+E
16 A, Fransız
- 2 modüllü.
Derinlik: 29,5 mm



14212.FX.C
SICURY 2P+E 16 A,
Fransız, kapaklı
- 2 modüllü.
Derinlik: 29,9 mm



14212.FX.SL
SICURY 2P+E
16 A, Fransız
- 2 modüllü.
Derinlik: 29,5 mm



14212.FX.C.SL
SICURY 2P+E 16 A,
Fransız, kapaklı
- 2 modüllü.
Derinlik: 29,9 mm

İngiliz standardı prizler 250 V~



14214
SICURY 2P+E
5 A, İngiliz
- 2 modüllü.
Derinlik: 16,8 mm



14218
SICURY 2P+E
16 A, İngiliz
- 2 modüllü.
Derinlik: 25,2 mm



14219⁴
2P+E 13 A,
İngiliz
- 2 modüllü.
Derinlik: 17 mm



14220
SICURY 2P+E
13 A, İngiliz
- 2 modüllü.
Derinlik: 21,4 mm



14214.SL
SICURY 2P+E
5 A, İngiliz
- 2 modüllü.
Derinlik: 16,8 mm



14218.SL
SICURY 2P+E
16 A, İngiliz
- 2 modüllü.
Derinlik: 25,2 mm



14219.SL⁴
2P+E 13 A,
İngiliz
- 2 modüllü.
Derinlik: 17 mm



14220.SL
SICURY 2P+E
13 A, İngiliz
- 2 modüllü.
Derinlik: 21,4 mm

İsviçre standardı prizler 250 V~



14226
2P+E 10 A,
İsviçre, tip 13
- 2 modüllü.
Derinlik: 41 mm



14226.SL
2P+E 10 A,
İsviçre, tip 13
- 2 modüllü.
Derinlik: 41 mm

Akım prizleri

Beyaz

Silver

Avro-Amerikan standardı prizler 250 V~



14233
2P 16 A,
Avro-Amerikan
(ø 4,8 mm).
Derinlik:
28 mm



14234
SICURY 2P+E
16 A, Avro-
Amerikan.
Derinlik:
27 mm



14248
SICURY 2P+E 16 A,
Avro-Amerikan
- 2 modüllü.
Derinlik: 25,5 mm



14249
İkili SICURY 2P+E 16 A,
Avro-Amerikan
- 3 modüllü.
Derinlik: 23,5 mm



14233.SL
2P 16 A,
Avro-Amerikan
(ø 4,8 mm).
Derinlik:
28 mm



14234.SL
SICURY 2P+E
16 A, Avro-
Amerikan.
Derinlik:
27 mm



14248.SL
SICURY 2P+E 16 A,
Avro-Amerikan
- 2 modüllü.
Derinlik: 25,5 mm



14249.SL
İkili SICURY 2P+E 16 A,
Avro-Amerikan
- 3 modüllü.
Derinlik: 23,5 mm

Amerikan ve Suudi Arabistan standardı prizler 127 V~



14242
SICURY 15 A,
ABD ve Arap
14245
15 A, ABD
ve Arap.
Derinlik:
26,4 mm



14243
İkili SICURY 15 A,
ABD ve Arap
- 3 modüllü
14246
İkili 15 A, ABD ve Arap
- 3 modüllü.
Derinlik: 25 mm



14242.SL
SICURY 15 A,
ABD ve Arap
14245.SL
15 A, ABD
ve Arap.
Derinlik:
26,4 mm



14243.SL
İkili SICURY 15 A,
ABD ve Arap
- 3 modüllü
14246.SL
İkili 15 A, ABD ve Arap
- 3 modüllü.
Derinlik: 25 mm

Amerikan standardı prizler 250 V~



14247
2P+E 15 A,
Amerikan.
Derinlik:
26,4 mm



14247.SL
2P+E 15 A,
Amerikan.
Derinlik:
26,4 mm

İsrail standardı prizler 250 V~



14240
SICURY 2P+T 16 A, İsrail
standardı - 2 modüllü.
Derinlik: 28,7 mm



14240.SL
SICURY 2P+T 16 A, İsrail
standardı - 2 modüllü.
Derinlik: 28,7 mm

Arjantin standardı prizler 250 V~



14250
SICURY
2P+E 10 A,
Arjantin.
Derinlik:
26 mm



14253
SICURY 2P+E
20 A, Arjantin
- 2 modüllü.
Derinlik: 27,8 mm



14250.SL
SICURY
2P+E 10 A,
Arjantin.
Derinlik:
26 mm



14253.SL
SICURY 2P+E
20 A, Arjantin
- 2 modüllü.
Derinlik: 27,8 mm

Akım prizleri

Beyaz

Silver

Çin standardı prizler 250 V~



14254
SICURY 2P+E
16 A, Çin
- 2 modüllü.
Derinlik: 27,8 mm



14254.SL
SICURY 2P+E
16 A, Çin
- 2 modüllü.
Derinlik: 27,8 mm

Avustralyalı standardı prizler 250 V~



14261
SICURY 2P+E
10 A, Avustralya
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,2 mm



14262
SICURY 2P+E
15 A, Avustralya
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,2 mm



14261.SL
SICURY 2P+E
10 A, Avustralya
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,2 mm



14262.SL
SICURY 2P+E
15 A, Avustralya
- 2 modüllü.
Derinlik: 28,2 mm

Brezilyalı standardı prizler 250 V~



14264
SICURY
2P+E 10 A,
Brezilya.
Derinlik:
31,5 mm



14265
SICURY
2P+E 20 A,
Brezilya.
Derinlik:
31,5 mm



14264.SL
SICURY
2P+E 10 A,
Brezilya.
Derinlik:
31,5 mm



14265.SL
SICURY
2P+E 20 A,
Brezilya.
Derinlik:
31,5 mm

Çoklu standart prizler 250 V~



14255
SICURY 2P+E 13 A,
çoklu standart
- 3 modüllü.
Derinlik: 18,54 mm



***14257**
SICURY 2P+E 13 A,
çoklu standart
- 2 modüllü.
Derinlik: 17,7 mm



14255.SL
SICURY 2P+E 13 A,
çoklu standart
- 3 modüllü.
Derinlik: 18,54 mm



***14257.SL**
SICURY 2P+E 13 A,
çoklu standart
- 2 modüllü.
Derinlik: 17,7 mm

İngiliz standardı için 250 V~ (00930° sinyali birimi ile birlikte)



14221⁴
SICURY 2P+E 13 A
+ 2P anahtar.
Derinlik: 17,5 mm



14222⁴
2 x SICURY 2P+E 13 A
+ 2P anahtar.
Derinlik: 17,5 mm



14221.SL⁴
SICURY 2P+E 13 A
+ 2P anahtar.
Derinlik: 17,5 mm



14222.SL⁴
2 x SICURY 2P+E 13 A
+ 2P anahtar.
Derinlik: 17,5 mm

Akım prizleri

Beyaz

Silver

İngiliz standardı için 250 V~ (00930° sinyal birimi ile birlikte)



14215⁵
SICURY 2P+E 5 A
+ 2P anahtar.
Derinlik: 17,5 mm



14217⁵
SICURY 2P+E 15 A
+ 2P anahtar.
Derinlik: 25,5 mm



14215.SL⁵
SICURY 2P+E 5 A
+ 2P anahtar.
Derinlik: 17,5 mm



14217.SL⁵
SICURY 2P+E 15 A
+ 2P anahtar.
Derinlik: 25,5 mm

Amerikan standardı priz 2P+E 15 A 60 Hz 125 V~



14296
Akım korumalı iki
Amerikan standardı
priz GFCI - 3 modüllü.
Derinlik: 33,4 mm

İngiliz standardı 250 V~ prizler ve USB besleme ünitesi



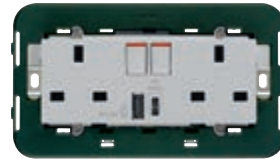
■ **14223.A**
SICURY 2P+E 13 A 250 V~,
2P anahtarlı ve USB tip A çıkışlı.
Derinlik: 21 mm



■ **14223.A.SL**
SICURY 2P+E 13 A 250 V~,
2P anahtarlı ve USB tip A çıkışlı.
Derinlik: 21 mm



■ **14224.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



■ **14224.AC.SL**
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



■ **14266.A**
SICURY 2P+E 13 A 250 V~
2P anahtarlı ve USB tip
A çıkışlı multistandart.
Derinlik: 21 mm



■ **14266.A.SL**
SICURY 2P+E 13 A 250 V~
2P anahtarlı ve USB tip
A çıkışlı multistandart.
Derinlik: 21 mm

Akım prizleri

Beyaz

Silver

Olası bağlantılar - dış fiş ve priz standartları

Fiş	PRİZ	Alman	Fransız	İngiliz				İsviçre	İsrail	British standart			
		14208...	14212...	14214	14218	14219	14220	14226	14240	14221	14222	14215	14217
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 5 A 250 V~ standart İngiliz fişi				•								•	
2P+T 13 A 250 V~ standart İngiliz fişi						•	•			•	•		
2P+T 16 A 250 V~ standart İngiliz fişi					•								
2P+T 15 A 250 V~ standart İngiliz fişi													•
2P 13 A 220 V~ standart Suudi Arabistan fişi										•	•		

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

Olası bağlantılar - dış fiş ve priz standartları

Fiş	PRİZ	Multistandard		Americana		Euroamericana				Americana Arabia Saudita			
		14257	14255	14247	14296	14233	14234	14248	14249	20242	20245	20243	20246
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 15 A 250 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 10 A 250 V~ standart Avustralya fişi		•	•										

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

Akım prizleri

Beyaz

Silver

Olası bağlantılar - dış fiş ve priz standartları

Fiş	PRİZ	Arjantin		Brezilya		Çin	Avustralya	
		14250	14253	14264	14265	14254	20261	14262
Eurospina 2P 2,5 A				•	•			
2P+T 10 A 250 V~ standart Arjantin fişi		•						
2P+T 20 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 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 ve RCBO I_{Δn} 10 mA, (120-230 V~ 50/60 Hz)



14273
Bpresa 16 A,
P17/11, 1P+N C 16
- 2 modüllü.
Derinlik: 38,7 mm



14276
16 A P30, 1P+N C 16
- 3 modüllü.
Derinlik: 38,8 mm



14273.SL
Bpresa 16 A,
P17/11, 1P+N C 16
- 2 modüllü.
Derinlik: 38,7 mm



14276.SL
16 A P30, 1P+N C 16
- 3 modüllü.
Derinlik: 38,8 mm



14283
Bpresa 16 A P17/11,
1P+N C 16 - 3 modüllü.
Derinlik: 38,7 mm



14286
16 A P30, 1P+N C 16
- 4 modüllü.
Derinlik: 38,7 mm



14283.SL
Bpresa 16 A P17/11,
1P+N C 16 - 3 modüllü.
Derinlik: 38,7 mm



14286.SL
16 A P30, 1P+N C 16
- 4 modüllü.
Derinlik: 38,7 mm

Tıraş makinesi besleme üniteleri



14290
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon
transformatörü 20 VA, 230 V~ /
120 V~ çıkışlar - 3 modüllü

14290.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel işleme.
Derinlik: 41 mm



14291⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon
transformatörü 20 VA,
230 V~ / 120 V~ çıkışlar.
Derinlik: 41 mm



14290.SL
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon
transformatörü 20 VA, 230 V~ /
120 V~ çıkışlar - 3 modüllü.
Derinlik: 41 mm



14291.SL⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon
transformatörü 20 VA,
230 V~ / 120 V~ çıkışlar.
Derinlik: 41 mm

Akım prizleri • Sinyal prizleri

Beyaz

Silver

Besleme ünitesi USB



14292
5 V 1,5 A,
1 USB-A,
120-230 V~
50/60 Hz.
Derinlik:
36 mm



▲14292.AC
5 V 2,4 A,
USB-A+C,
120-240 V~
50/60 Hz.
Derinlik:
36 mm



14292.C
5 V 1,5 A,
1 USB-C,
120-240 V~
50/60 Hz.
Derinlik:
36 mm



14292.SL
5 V 1,5 A,
1 USB-A,
120-230 V~
50/60 Hz.
Derinlik:
36 mm



▲14292.AC.SL
5 V 2,4 A,
USB-A+C,
120-240 V~
50/60 Hz.
Derinlik:
36 mm



14292.C.SL
5 V 1,5 A,
1 USB-C,
120-240 V~
50/60 Hz.
Derinlik:
36 mm



14295
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: 36 mm



▲14295.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



▲14295.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



14295.SL
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: 36 mm



▲14295.AC.SL
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



▲14295.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

Ses dağılımı



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



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



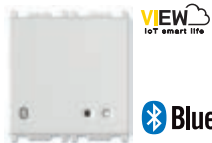
21588.N
Pasif ses dağıtıcı 8 Ω 10 W,
8'li entegre taşıyıcısı ile birlikte.
Derinlik: 48 mm



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



14099
Ses kontrol,
8 Ω 15 W - 2 modüllü.
Derinlik: 29,7 mm



14590¹
4+4 W stereo amplifikatör, entegre
kablosuz Bluetooth® alıcılı 8 Ω ses
hoparlörü için 2 çıkış, 1 LINE IN giriş,
12 Vdc besleme - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14590.SL¹
4+4 W stereo amplifikatör, entegre
kablosuz Bluetooth® alıcılı 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 291)

Prize receptie semnal

Beyaz

Silver

Özel prizler



14330
2P 6 A
24 V (SELV)
01620 fiş için
14330.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
24 mm



14331
01616 /
01617 fişlerle
kullanılmak
üzere 2P 6 A
24 V (SELV).
Derinlik:
24 mm



14332
2P 6 A 24 V
(SELV),
polarize.
Derinlik:
23 mm



Δ 14333
5P DIN 41524
bağlantı soketi.
Derinlik:
10 mm



14345
USB,
vidalı kutup.
Derinlik:
30,9 mm



14330.SL
2P 6 A
24 V (SELV)
01620 fiş için.
Derinlik:
36 mm



14331.SL
01616 /
01617 fişlerle
kullanılmak
üzere 2P 6 A
24 V (SELV).
Derinlik:
24 mm



14332.SL
2P 6 A 24 V
(SELV),
polarize.
Derinlik:
23 mm



Δ 14333.SL
5P DIN 41524
bağlantı soketi.
Derinlik:
10 mm



14345.SL
USB,
vidalı kutup.
Derinlik:
30,9 mm



14335
3 RCA,
vidalı kutup.
Derinlik:
23,4 mm



Δ 14347
S-Video,
4 pin.
Derinlik:
15,5 mm



14346
HDMI,
Keystone.
Derinlik:
36,4 mm



14346.H
HDMI,
Keystone,
90°.
Derinlik:
29,4 mm



14335.SL
3 RCA,
vidalı kutup.
Derinlik:
23,4 mm



Δ 14347.SL
S-Video,
4 pin.
Derinlik:
15,5 mm



14346.SL
HDMI,
Keystone.
Derinlik:
36,4 mm



14346.H.SL
HDMI,
Keystone,
90°.
Derinlik:
29,4 mm



14583
Ses dağıtıcısı
için yayılı
konnektör.
Derinlik:
18,4 mm



14348
VGA, 15 pin.
Derinlik:
10 mm



Δ 14361
BNC, RG58,
RG59/62,
RX93 lehimli.
Derinlik:
10 mm



Δ 14365
9 pin, S-SUB,
lehimli
- 2 modüllü.
Derinlik:
10 mm



14583.SL
Ses dağıtıcısı
için yayılı
konnektör.
Derinlik:
18,4 mm



14348.SL
VGA, 15 pin.
Derinlik:
10 mm



Δ 14361.SL
BNC, RG58,
RG59/62,
RX93 lehimli.
Derinlik:
10 mm



Δ 14365.SL
9 pin, S-SUB,
lehimli
- 2 modüllü.
Derinlik:
10 mm

Jacklı telefon prizleri



14320
RJ11,
6-konumlu/
4-kontaklı
(6/4)
14320.AB
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
32,4 mm



14321
RJ12,
6-konumlu/
6-kontaklı
(6/6).
Derinlik:
32,6 mm



14324
İsrail
standartı,
vidalı
kıskaçlar.
Derinlik:
32,4 mm



14327
8 kontaklı
Fransız standardı
- 2 modüllü.
Derinlik: 21 mm



14320.SL
RJ11,
6-konumlu/
4-kontaklı
(6/4).
Derinlik:
32,4 mm



14321.SL
RJ12,
6-konumlu/
6-kontaklı
(6/6).
Derinlik:
32,6 mm



14324.SL
İsrail
standartı,
vidalı
kıskaçlar.
Derinlik:
32,4 mm



14327.SL
8 kontaklı
Fransız standardı
- 2 modüllü.
Derinlik: 21 mm



14322
RJ11,
6-konumlu/
4-kontaklı
(6/4).
Derinlik:
32,4 mm



14323
RJ12,
6-konumlu/
6-kontaklı
(6/6).
Derinlik:
32,4 mm



14325⁷
BT, MASTER
Derinlik:
32,4 mm



14326⁷
BT, SLAVE
Derinlik:
32,4 mm



14322.SL
RJ11,
6-konumlu/
4-kontaklı
(6/4).
Derinlik:
32,4 mm



14323.SL
RJ12,
6-konumlu/
6-kontaklı
(6/6).
Derinlik:
32,4 mm



14325.SL⁷
BT, MASTER
Derinlik:
32,4 mm



14326.SL⁷
BT, SLAVE
Derinlik:
32,4 mm

Prize receptie semnal

Beyaz

Silver

Koaksiyel TV-RD-SAT 5-2400 MHz soket çıkışları (çıkış: erkek ve dişi)



14300.AB.01
Tek bağlantı,
1 dB,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik: 22,6 mm

14300.01
Tek bağlantı,
1 dB.
Derinlik: 22,6 mm

14300.10
Geçişli TV prizi,
10 dB.
Derinlik: 22,4 mm



14300.01.SL
Tek bağlantı,
1 dB.
Derinlik: 22,6 mm

14300.10.SL
Geçişli TV prizi,
10 dB.
Derinlik: 22,4 mm

TV-RD-SAT 5-2400 MHz koaksiyel prizler, karışiksız (2 çıkış: erkek ve dişi F tipi)



14302.01
Tek bağlantı 1 dB
- 2 modüllü.
Derinlik: 22,4 mm

14302.10
Geçişli TV prizi
10 dB - 2 modüllü.
Derinlik: 22,4 mm



14302.01.SL
Tek bağlantı 1 dB
- 2 modüllü.
Derinlik: 22,4 mm

14302.10.SL
Geçişli TV prizi
10 dB - 2 modüllü.
Derinlik: 22,4 mm

TV-FM-SAT 5-2400 MHz koaksiyel prizler (3 çıkış: erkek, dişi ve F tipi)



14303
Tek bağlantı 1 dB
- 2 modüllü.
Derinlik: 20,5 mm



14303.SL
Tek bağlantı 1 dB
- 2 modüllü.
Derinlik: 20,5 mm

Koaksiyel F konnektörlü TV prizi



14318
F Konnektörlü
TV prizi.
Derinlik: 10 mm



14318.SL
F Konnektörlü
TV prizi.
Derinlik: 10 mm

Koaksiyel TV 40-862 MHz soket çıkışları (1 çıkış dişi)



***14313**
Basit
koaksiyel.
Derinlik: 28 mm

Δ*14314
Geçişli
20 dB.
Derinlik: 27,5 mm



***14313.SL**
Basit
koaksiyel.
Derinlik: 28 mm

Δ*14314.SL
Geçişli
20 dB.
Derinlik: 27,5 mm

Koaksiyel TV-RD-SAT çıkışları için adaptörler



14319
2 veya 3 çıkış için
- 2 modüllü



14319.SL
2 veya 3 çıkış için
- 2 modüllü

Prize receptie semnal

Beyaz

Silver

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
90° wejście
Erkek,
90° kablo

01635
Dişi,
90° kablo

01654
Erkek F
konnektör,
RG59 kablo
için

RJ45 data prizleri



14338.8
Netsafe,
kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
22,6 mm

14339.4
Netsafe,
kat. 5e,
UTP 110.
Derinlik:
23,7 mm

14339.5
Netsafe,
kat. 5e,
FTP 110.
Derinlik:
36,5 mm

14339.6
Netsafe,
kat. 6,
UTP 110.
Derinlik:
24 mm

14342.AB
8-konumlu/
8-kontaklı (8/8),
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
32,6 mm

14338.8.SL
Netsafe,
kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
22,6 mm

14339.4.SL
Netsafe,
kat. 5e,
UTP 110.
Derinlik:
23,7 mm

14339.5.SL
Netsafe,
kat. 5e,
FTP 110.
Derinlik:
36,5 mm

14339.6.SL
Netsafe,
kat. 6,
UTP 110.
Derinlik:
24 mm

14340.1
Panduit,
kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
27,4 mm

14340.2
Panduit,
kat. 5e,
FTP.
Derinlik:
28 mm

14337.6
Kat. 6, UTP,
tozdan koruyucu
kapak ile.
Derinlik:
25,1 mm

14339.11
Netsafe,
Kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
29,3 mm

14340.1.SL
Panduit,
kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
27,4 mm

14340.2.SL
Panduit,
kat. 5e,
FTP.
Derinlik:
28 mm

14337.6.SL
Kat. 6, UTP,
tozdan koruyucu
kapak ile.
Derinlik:
25,1 mm

14339.11.SL
Netsafe,
Kat. 5e,
UTP.
Derinlik:
29,3 mm

14339.13
Netsafe,
Kat. 6,
UTP
14339.AB.13
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
29,3 mm

14339.14
Netsafe,
Kat. 6,
FTP
14339.AB.14
Yukarıdaki gibi,
antibakteriyel
işleme.
Derinlik:
29,3 mm

14339.15
Netsafe,
Kat. 6A,
UTP.
Derinlik:
29,3 mm

14339.16
Netsafe,
Kat. 6A,
FTP.
Derinlik:
29,3 mm

14339.13.SL
Netsafe,
Kat. 6,
UTP.
Derinlik:
29,3 mm

14339.14.SL
Netsafe,
Kat. 6,
FTP.
Derinlik:
29,3 mm

14339.15.SL
Netsafe,
Kat. 6A,
UTP.
Derinlik:
29,3 mm

14339.16.SL
Netsafe,
Kat. 6A,
FTP.
Derinlik:
29,3 mm

Wi-Fi erişim noktası



14195
2 portlu 54 Mb/s LAN 10-100 Mb/s,
uzaktan kontrol tuşu için ON/OFF girişi,
230 V~ 50/60Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 41 mm




14195.SL
2 portlu 54 Mb/s LAN 10-100 Mb/s,
uzaktan kontrol tuşu için ON/OFF girişi,
230 V~ 50/60Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 41 mm

Prize receptie semnal • Sinyalizasyon






Beyaz

Silver

Data prizleri için adaptörler

									
14337.C RJ45 Keystone, tozdan koruyucu kapak ile. Derinlik: 10 mm	14338.C RJ45 Kat. 5 ve 6 AMP, Lucent T. Derinlik: 10 mm	14340.C MINI-COM Panduit. Derinlik: 10 mm	14341.C Kat. 5e ve 6 Slim Infra+, Merlin Gerin. Derinlik: 10 mm	14343.K RJ45 Keystone için açılı adaptör. Derinlik: 10 mm	14337.C.SL RJ45 Keystone, tozdan koruyucu kapak ile. Derinlik: 10 mm	14338.C.SL RJ45 Kat. 5 ve 6 AMP, Lucent T. Derinlik: 10 mm	14340.C.SL MINI-COM Panduit. Derinlik: 10 mm	14341.C.SL Kat. 5e ve 6 Slim Infra+, Merlin Gerin. Derinlik: 10 mm	14343.K.SL RJ45 Keystone için açılı adaptör. Derinlik: 10 mm

Fiber-optik kablo için soketler

							
14350.SC Mono-mod 9/125 µm, SC/APC simplex adaptör. Derinlik: 19,4 mm	14350.LC Mono-mod 9/125 µm, LC duplex tipi adaptör. Derinlik: 19,6 mm	14351.SC Çok-modlu 50/125 µm, SC simplex tipi adaptör. Derinlik: 19,4 mm	14351.LC Çok-modlu 50/125 µm, LC duplex tipi adaptör. Derinlik: 19,6 mm	14350.SC.SL Mono-mod 9/125 µm, SC/APC simplex adaptör. Derinlik: 19,4 mm	14350.LC.SL Mono-mod 9/125 µm, LC duplex tipi adaptör. Derinlik: 19,6 mm	14351.SC.SL Çok-modlu 50/125 µm, SC simplex tipi adaptör. Derinlik: 19,4 mm	14351.LC.SL Çok-modlu 50/125 µm, LC duplex tipi adaptör. Derinlik: 19,6 mm

Elektromekanik kapı ziller

					
14370 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14372 120 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14373 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14370.SL 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14372.SL 120 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14373.SL 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm

Elektronik kapı zilleri

	
14380 3 ayrı melodili zili, besleme gerilimi 12 V~ ve 12 Vdc (SELV) - 2 modüllü. Derinlik: 36 mm	14380.SL 3 ayrı melodili zili, besleme gerilimi 12 V~ ve 12 Vdc (SELV) - 2 modüllü. Derinlik: 36 mm

Zırlıtı modülleri

					
14375 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14377 120 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14378 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14375.SL 12 V~ (SELV) 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14377.SL 120 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm	14378.SL 230 V~ 50/60 Hz. Derinlik: 36 mm

Sinyalizasyon

Beyaz

Silver

Işıklı gösterge üniteleri (sinyal ve 1 veya 2 uyarı amaçlı°)



14386.B
Beyaz ışık dağıtıcı.
Derinlik: 22 mm



14388
Nötr ışık dağıtıcı.
Derinlik: 22 mm



14386.B.SL
Beyaz ışık dağıtıcı.
Derinlik: 22 mm



14388.SL
Nötr ışık dağıtıcı.
Derinlik: 22 mm

Prizmatik gösterge üniteleri - 2 modüllü (14771, ve 14777 ampulleriyle birlikte kullanılır, ampul dahil değildir)



14387.B
Beyaz ışık dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm



14387.R
Kırmızı ışık dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm



14387.V
Yeşil ışık dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm



14387.B.SL
Beyaz ışık dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm



14387.R.SL
Kırmızı ışık dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm



14387.V.SL
Yeşil ışık dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm

Eşik kılavuz lambaları



Δ 14390
14771 ve 14776 ampulleriyle birlikte kullanılır - 2 modüllü.
Derinlik: 34 mm

Eşik kılavuz lambaları (yüksek verimli LED ışıklı)



14389
230 V~ 50/60 Hz
- 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14381
230 V~ 50/60 Hz
14381.012
12 V~ 50/60 Hz/
12 Vdc (SELV).
Derinlik: 36 mm



14389.SL
230 V~ 50/60 Hz
- 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14381.SL
230 V~ 50/60 Hz
14381.012.SL
12 V~ 50/60 Hz/
12 Vdc (SELV).
Derinlik: 36 mm

Aydınlatma cihazları



14383
Yüksek verimli LED ampullü
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14383.SL
Yüksek verimli LED ampullü
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



02670.1
Yüksek verimli LED'li 02670.1, 120-230 V~ 50/60 Hz,
ankastré kutu içine kurulum için 7 modüllü.
Derinlik: 43 mm

Sinyalizasyon • Koruma

Beyaz

Silver

TORCIA portatif el fenerleri (acil durum ışıklıdaki)



14395
Yüksek verimli LED ampullü, 230 V~
50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 39,5 mm



14395.SL
Yüksek verimli LED ampullü, 230 V~
50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 39,5 mm

Acil durum aydınlatma cihazları (acil durum ışıklıdaki)



14382
Yüksek verimli
LED ampullü 230 V~
50/60 Hz.
Derinlik: 36 mm



14384
Yüksek verimli LED ampullü
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14382.SL
Yüksek verimli
LED ampullü 230 V~
50/60 Hz.
Derinlik: 36 mm



14384.SL
Yüksek verimli LED ampullü
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm

Acil durum aydınlatma cihazları



02660.1
Yüksek verimli LED'li 02660.1, 230 V~
50/60 Hz, yeniden şarj edilebilir Ni-Cd pil,
ankastre kutu içine kurulum için 7 modüllü.
Derinlik: 43 mm



14394
230 V~ 50/60 Hz, Ni-Cd pil FD 4W G5
ampul ve 7 modüllü taşıyıcı ile komple.
Derinlik: 43 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 Işıklıdaki
için yedek pil
(14393 ve 14394)



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

Dispozitive de protectie



14416
1P 16 A 250 V~
sigorta yuvası.
Derinlik: 28 mm



14418
SCUDO, geçici
gerilim bastrıcısı.
Derinlik: 34,3 mm



14416.SL
1P 16 A 250 V~
sigorta yuvası.
Derinlik: 28 mm



14418.SL
SCUDO, geçici
gerilim bastrıcısı.
Derinlik: 34,3 mm

Koruma • Algılama

Beyaz

Silver

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



14404.10
C 10, kesme kapasitesi 1500 A.
Derinlik: 38 mm



14404.16
C 16, kesme kapasitesi 1500 A.
Derinlik: 38 mm



14404.10.SL
C 10, kesme kapasitesi 1500 A.
Derinlik: 38 mm



14404.16.SL
C 16, kesme kapasitesi 1500 A.
Derinlik: 38 mm

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



14405.06
C 6, kesme kapasitesi 1500 A.
Derinlik: 38 mm



14405.10
C 10, kesme kapasitesi 3000 A.
Derinlik: 38 mm



14405.16
C 16, kesme kapasitesi 3000 A.
Derinlik: 38 mm



14405.06.SL
C 6, kesme kapasitesi 1500 A.
Derinlik: 38 mm



14405.10.SL
C 10, kesme kapasitesi 3000 A.
Derinlik: 38 mm



14405.16.SL
C 16, kesme kapasitesi 3000 A.
Derinlik: 38 mm

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



14411.06
C 6, $I_{\Delta n}$ 10 mA, kesme kapasitesi 1500 A - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm



14411.10
C 10, $I_{\Delta n}$ 10 mA, kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm



14411.06.SL
C 6, $I_{\Delta n}$ 10 mA, kesme kapasitesi 1500 A - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm



14411.10.SL
C 10, $I_{\Delta n}$ 10 mA, kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm



14411.16
C 16, $I_{\Delta n}$ 10 mA, kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm



14411.16.6
C 16, $I_{\Delta n}$ 6 mA, kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm



14411.16.SL
C 16, $I_{\Delta n}$ 10 mA, kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm



14411.16.6.SL
C 16, $I_{\Delta n}$ 6 mA, kesme kapasitesi 3000 A - 2 modüllü.
Derinlik: 38 mm

Gaz Detektörleri (230 V~ 50/60 Hz)



14420
Gas Stop Metano, metan kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14421
Gas Stop GPL, LPG kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14420.SL
Gas Stop Metano, metan kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14421.SL
Gas Stop GPL, LPG kaçak detektörü, solenoid valf kontrollü - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



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

Konfor • İklim kontrolü

Beyaz

Silver

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



14448
24 saat 7 günlük zamanlayıcı, 230 V~ komütatör röle çıkışı - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



Δ 14449
Elektronik alarm saati - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14448.SL
24 saat 7 günlük zamanlayıcı, 230 V~ komütatör röle çıkışı - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



Δ 14449.SL
Elektronik alarm saati - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm

Elektronik termostatlar (ısıtma ve soğutma)



14440
6(2) A 230 V~ komütatör röle çıkışı - 2 modüllü.
Derinlik: 36 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 modüllü.
Derinlik: 38,5 mm



14440.SL
6(2) A 230 V~ komütatör röle çıkışı - 2 modüllü.
Derinlik: 36 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 modüllü.
Derinlik: 38,5 mm

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



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 modüllü. Derinlik: 35,3 mm



14445
6(2) A 230 V~ komütatör röle çıkışı, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14446
5(2) A 250 V~ komütatör röle çıkışı, AA LR6 1,5 V pilli (içinden çıkar) - 3 modüllü.
Derinlik: 42 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 modüllü. Derinlik: 35,3 mm



14445.SL
6(2) A 230 V~ komütatör röle çıkışı, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14446.SL
5(2) A 250 V~ komütatör röle çıkışı, AA LR6 1,5 V pilli (içinden çıkar) - 3 modüllü.
Derinlik: 42 mm

Elektronik sensörler



14432
Elektrikli sıcaklık sensörü.
Derinlik: 23,4 mm



14433
Elektronik nem sensörü 12/24 V, 1 adet 0-10 V veya 4-20 mA çıkış - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14432.SL
Elektrikli sıcaklık sensörü.
Derinlik: 23,4 mm



14433.SL
Elektronik nem sensörü 12/24 V, 1 adet 0-10 V veya 4-20 mA çıkış - 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm

Fan-coil kumanda anahtarları



14095
Sürgülü 1P 6(2) A 250 V~, 4-konumlu.
Derinlik: 39 mm



14095.SL
Sürgülü 1P 6(2) A 250 V~, 4-konumlu.
Derinlik: 39 mm

İklim kontrolü • Bağımsız çözümler

Beyaz

Silver

Enerji ölçer



02960

Enerji ölçer, 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

Kablolu sıcaklık sensörü



02965.1

Kablolu sıcaklık sensörü, NTC 10 kΩ, 3 metre

Videolu konuşma



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



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



Δ 01963

Due Fili Plus videolu konuşma modülü



1457
Due Fili sistemi için hoparlör - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14577
Due Fili sistemi için çağrı butonu - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14577.SL
Due Fili sistemi için hoparlör - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14577.SL
Due Fili sistemi için çağrı butonu - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



Δ 14560
Dahili renkli video kamera.
Derinlik: 36 mm



Δ 14565
Entegre mikروفonlu dahili renkli video kamer - 2 modüllü.
Derinlik: 25,5 mm



14570
Dahili lamba, LED'li.
Derinlik: 36 mm



Δ 14560.SL
Dahili renkli video kamera.
Derinlik: 36 mm



Δ 14565.SL
Entegre mikروفonlu dahili renkli video kamer - 2 modüllü.
Derinlik: 25,5 mm



14570.SL
Dahili lamba, LED'li.
Derinlik: 36 mm

Otel çözümleri

Beyaz

Silver

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



14026.DND
Do Not Disturb,
ışık dağıtıcılı



14026.PLS
Please Clean,
ışık dağıtıcılı



14026.PLS.SL
Please Clean,
ışık dağıtıcılı



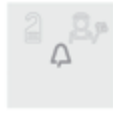
14026.DND.SL
Do Not Disturb,
ışık dağıtıcılı



14099
Ses kontrol,
8 Ω 15 W - 2 modüllü.
Derinlik: 29,7 mm



14097
NO 10 A 230 V~, otel için ışıklı "Do Not Disturb" ve "Please Clean" - 2 modüllü. Derinlik: 27 mm



00975
Özelleştirmek için etiket için 14097



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



14290
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar - 3 modüllü

14290.AB
Yukarıdaki gibi, antibakteriyel işleme. Derinlik: 41 mm



14291⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar. Derinlik: 41 mm



14290.SL
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar - 3 modüllü. Derinlik: 41 mm



14291.SL⁶
230 V~ 50/60 Hz, izolasyon transformatörlü 20 VA, 230 V~ / 120 V~ çıkışlar. Derinlik: 41 mm



02690

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

Otel çözümleri

Beyaz

Silver

Giriş kontrol sistemi



14461
Akıllı kart okuyucusu ve programlayıcısı, 12-24 V~ 50/60 Hz/ 12-24 Vdc (SELV) - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14463
Düşey kart yuvalı elektronik anahtar, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 20,5 mm



14465
Düşey kart yuvalı elektronik anahtar 230 V~ 50/60 Hz, 24 V~ / 24 Vdc (SELV) - 3 modüllü. Derinlik: 36 mm



14461.SL
Akıllı kart okuyucusu ve programlayıcısı, 12-24 V~ 50/60 Hz/ 12-24 Vdc (SELV) - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14463.SL
Düşey kart yuvalı elektronik anahtar, 120-230 V~ 50/60 Hz - 2 modüllü.
Derinlik: 20,5 mm



14465.SL
Düşey kart yuvalı elektronik anahtar 230 V~ 50/60 Hz, 24 V~ / 24 Vdc (SELV) - 3 modüllü. Derinlik: 36 mm



14468
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **AGB** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 29,5 mm



14468.1
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



14469
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



14468.SL
NFC/RFID elektronik okuyucu, Oteller için **AGB** Elektronik Çözümler ile uyumlu, dikey cepli, 120-230 V~ 50/60 Hz - 3 modüllü.
Derinlik: 29,5 mm



14468.1.SL
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



14469.SL
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)

Giriş kontrol sistemi Bus



14470
Transponder anahtarı ve kart okuyucusu - 2 modüllü.
Derinlik: 25,5 mm



14471
Akıllı kart okuyucusu ve programlayıcısı - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14472
3 A 30 V değiştirme rölesi çıkışlı aktüatör - 2 modüllü.
Derinlik: 25,5 mm



14470.SL
Transponder anahtarı ve kart okuyucusu - 2 modüllü.
Derinlik: 25,5 mm



14471.SL
Akıllı kart okuyucusu ve programlayıcısı - 3 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14472.SL
3 A 30 V değiştirme rölesi çıkışlı aktüatör - 2 modüllü.
Derinlik: 25,5 mm



14473
Masa kasasında akıllı kart programlayıcısı - 4 modüllü



14473.SL
Masa kasasında akıllı kart programlayıcısı - 4 modüllü



01816
Transponder kartı
01816.H
Yukarıdaki gibi, Özelleştirilebilir Transponder kart



01815
Transponder anahtarı



16452
Akıllı kart
16452.H
Yukarıdaki gibi, Özelleştirilebilir akıllı kart



16474
Okuyucunun/ programlayıcının 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

Call-way: hastane sistemi

Call-way: Cihazlar



02080.AB
İletişim ünitesi,
antibakteriyel işleme



02081.AB
Tek taşıyıcıda gösterge ünitesi,
antibakteriyel işleme



02082.AB
Tek taşıyıcıda haberleşme ünitesi,
antibakteriyel işleme



02085
8 kontaklı sökülebilir
vidalı terminal



02075.AB
2 ışık kumandalı, 2
yardımcı servis kumandalı,
düğümleme önleyici fonksiyonlu,
antibakteriyel özellikli
arka aydınlatmalı çağrı cihazı



14505.AB
8IN/8OUT modülü ya da Call-way
ekran bağlantılı, RJ45 soketli 4 çıkışlı
24 V NO röleli, antibakteriyel özellikli
2 ışıklı + 2 AUX çağrı cihazı - 3 modüllü.
Derinlik: 29,5 mm



02089.AB
Çağrı tuşu, 2 ışık kumandası,
anti-strangülasyon (büzme),
antibakteriyel işleme



02086
Basit tuştakımı



02087
Işıklı tuştakımı



02088
Prosta mini-klawiatura
İki ışıklı tuştakımı



02097.1
Sistem ekranı, duvara kurulum



02098
Ekran için sabitleme braketi



02079
Ethernet/RS485 arayüzü,
9 modüllü x 17,5 mm

özel anahtarlar



14501.AB
NO ve NC kontakları için
yardım çağrı pushbutonu,
antibakteriyel işleme
- 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14502
NO devresi ve 7 kontaklı
DIN soketi için yardım çağrı
pushbutonu - 2 modüllü.
Derinlik: 37 mm



14503.AB
NO ve NC devreleri için ipli
yardım çağrı pushbutonu,
antibakteriyel işleme
- 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm



14504.AB
NO devresi için sesli sinyal
özellikli çağrı iptal pushbutonu,
antibakteriyel işleme
- 2 modüllü.
Derinlik: 36 mm

Prizmatik gösterge üniteleri - 2 modüllü*



14387.B
Beyaz ışık
dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm



14387.R
Kırmızı ışık
dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm



14387.V
Yeşil ışık
dağıtıcı.
Derinlik: 24 mm

Dış mekan lambası



02084
Açık mekan LED lamba, dört renk,
duvara kurulum

Call-way: Cihazlar

DIN kılavuzu (60715 TH35) için aksesuarlar ve aygıtlar



02090.2
Besleme ünitesi,
24 Vdc 5 A, 100-
240 V~ 50/60 Hz



02094
Ethernet ve çağrı işletimli hat
birleştirici, 9 modüllü x 17,5 mm



02078
Telefon kuplajı,
9 modüllü x 17,5 mm



02095
Seri arayüz ESPA 4.4.4,
4 çift, 23 AWG, LSZH kıyılı, 9 modüllü x 17,5 mm



02096
8 girişli 8 çıkışlı kart,
8 modüllü x 17,5 mm

Kablo



03061
Kablo Kat. 5e F/UTP, korumalı,
4 çift, 24 AWG, LSZH kıyılı,
CPR Eca Sınıfı, I. Kategori kab-
lolar ile montaj için uygun
(U0 = 400 V), gri - 305 m



03071.B2
Kablo Kat. 6 U/UTP, 4 çift,
23 AWG, LSZH kıyılı,
CPR B2ca Sınıfı, mavi
- 500 m



03076
Kablo Kat. 6 F/UTP, korumalı,
4 çift, 23 AWG, LSZH kıyılı,
CPR Eca Sınıfı, I. Kategori
kablolar ile montaj için uygun
(U0 = 400 V), zelena - 500 m



03086.B2
Kablo Kat. 6A F/FTP, korumalı,
4 çift, 23 AWG, LSZH kıyılı,
CPR B2ca Sınıfı, mavi - 500 m



03086
Kablo Kat. 6A S/FTP, korumalı,
4 çift, 23 AWG, LSZH kıyılı,
CPR Eca Sınıfı, I. Kategori
kablolar ile montaj için uygun
(U0 = 400 V), turuncu - 500 m

Anahtarlar - Antibakteriyel işleme**



14041.AB
Boş modül.
Derinlik:
10 mm



14001.AB
1P 1 yollu
anahtarlar,
16 AX 250 V~.
Derinlik:
24 mm



14015.AB
2P 1 yollu
anahtarlar,
16 AX 250 V~.
Derinlik:
24 mm



14013.AB
1P ara
vavienler,
16 AX 250 V~.
Derinlik:
24 mm



14005.AB
1P 2 yollu
vavienler,
16 AX 250 V~.
Derinlik:
24 mm



14008.AB
1P NO liht
anahtarlar,
10 A 250 V~.
Derinlik:
24 mm



14022.AB
İkili üst kapaklar,
sembolsüz
kapak



14052.AB
1P özel anahtarlar,
NO 10 A
250 V~, ipli
yardım butonu.
Derinlik:
24 mm



▲14136.AB.1
Dimmerler MASTER,
üniversal, çevirmeli
ayarlayıcı.
Derinlik: 40,5 mm

Akım prizleri - Antibakteriyel işleme**



14203.AB
Bpresa SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
İtalyan standart
P17/11.
Derinlik:
24 mm



14210.AB
Soket SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
evrensel - 2 modül.
Derinlik: 25 mm



14208.AB
Soket SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
Alman standart
- 2 modül.
Derinlik: 28,4 mm



14212.AB
Soket SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
Fransız standart
- 2 modül.
Derinlik: 25,4 mm



14203.AB.R
Bpresa SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
İtalyan standart,
tip P17/11, kırmızı.
Derinlik: 24 mm



14210.AB.A
Soket SICURY 2P+T
16 A 250 V~ evrensel,
turuncu - 2 modül.
Derinlik: 25 mm



14210.AB.R
Soket SICURY 2P+T
16 A 250 V~ evrensel,
kırmızı - 2 modül.
Derinlik: 25 mm



14210.AB.V
Soket SICURY
2P+T 16 A 250 V~
evrensel, zelena
- 2 modül.
Derinlik: 25 mm



14290.AB
Yalıtım transformatörlü
traşlayıcılar için soket 20 VA,
çıkış 230 V~ ve 120 V~
- 3 modül.
Derinlik: 41 mm



14330.AB
Soket 2P 6 A
24 V (SELV),
01620 fiş için.
Derinlik:
24 mm



14320.AB
Soket RJ11,
6 pozisyonlu
4 kontaklı (6/4).
Derinlik:
32,6 mm



14339.AB.13
Netsafe Cat. 6
konektörlü RJ45
soket, UTP.
Derinlik:
29,3 mm



14339.AB.14
Netsafe Cat. 6
konektörlü RJ45
soket, FTP.
Derinlik:
29,3 mm



14342.AB
Priz RJ45,
8 pozitif/
8 contacte (8/8).
Derinlik:
32,6 mm



14300.AB.01
TV-RD-SAT
5-2400 MHz
koaksiyal soket,
düz 1 dB.
Derinlik: 21,6 mm

Plakalar - Alman ve Fransız standardı

Metalize teknopolimer



26 Metalik bronz



27 Metalik gümüş

Teknopolimer



01 Beyaz



02 Fildişi



03 Bej



04 Krem



05 Siyah



06 Granit beyazı



20 Mat gümüş



21 Mat nikel



22 Mat şampanya



23 Yanar döner kahverengi



24 Parlak altın



25 Mat altın

Reflex



40 Reflex kül



41 Reflex kar



42 Reflex şeffaf



43 Reflex amber sarısı



44 Reflex nane yeşili



45 Reflex su mavisi



46 Reflex sedir ağacı sarısı



47 Reflex zümrüt yeşili



48 Reflex portakal rengi



49 Reflex tütün rengi



50 Reflex safir mavisi



51 Reflex rubin-crvena

Plakalar - İngiliz standardı

Metalize tekнопolimer



70 Metalik bronz



71 Metalik gümüş



72 Metalize Yeşil



73 Metalize Mavi

Tekнопolimer



01 Beyaz



02 Fildişi



03 Bej



04 Krem



05 Siyah



06 Granit beyazı



20 Mat gümüş



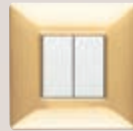
21 Mat nikel



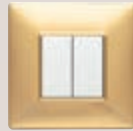
22 Mat şampanya



23 Yanar döner kahverengi



24 Parlak altın



25 Mat altın



31 Dişbudak



32 Kökнар



33 Makore

Reflex



40 Reflex kül



41 Reflex kar



42 Reflex şeffaf



43 Reflex amber sarısı



44 Reflex nane yeşili



45 Reflex su mavisi



46 Reflex sedir ağacı sarısı



47 Reflex zümrüt yeşili



48 Reflex portakal rengi



49 Reflex tütün rengi



50 Reflex safir mavisi



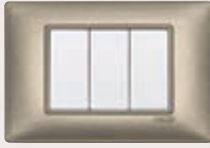
51 Reflex rubin-crvena

PLANA

Çerçeveler



Metalik



70 Metalik bronz



71 Metalik gümüş



72 Metalize Yeşil



73 Metalize Mavi



74 İnci Nikel

Ahşap



61 Akçaağaç



62 Armut ağacı



63 Kiraz

Teknopolimer



01 Beyaz



02 Fildişi



03 Bej



04 Krem



05 Siyah



25 Mat altın



31 Dişbudak



32 Kökнар



33 Makore

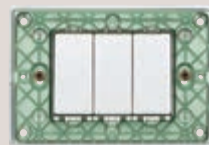
Reflex



40 Reflex kül



41 Reflex kar



42 Reflex şeffaf



43 Reflex amber sarısı



44 Reflex nane yeşili



51 Reflex rubin-crvena



75.01 İnci Gümüş



76 Antik pirinç



81 Alüminyum



06 Granit beyazı



20 Mat gümüş



21 Mat nikel



22 Mat şampanya



23 Yanar döner kahverengi



24 Parlak altın



45 Reflex su mavisi



46 Reflex sedir ağacı sarısı



47 Reflex zümrüt yeşili



48 Reflex portakal rengi



49 Reflex tütün rengi





50 Reflex safir mavisi

Plakalar - Alman ve Fransız standardı: seçim kılavuzu













2 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) 2+2 modüllü
(merkezler arası uzaklık 57 mm) 2+2+2 modüllü
(merkezler arası uzaklık 71 mm)















Metallized teknopolimer

	Metalik bronz	14642.26	14643.26	14644.26	14669.26	-	-
	Metalik gümüş	14642.27	14643.27	14644.27	14669.27	-	-



































Teknopolimer

	Beyaz**	14642.01-14642.AB.01	14643.01-14643.AB.01	14644.01-14644.AB.01	14669.01-14669.AB.01	14645.01	14646.01
	Fildişi	14642.02	14643.02	14644.02	14669.02	14645.02	14646.02
	Bej	14642.03	14643.03	14644.03	14669.03	14645.03	14646.03
	Krem	14642.04	14643.04	14644.04	14669.04	14645.04	14646.04
	Siyah	14642.05	14643.05	14644.05	14669.05	14645.05	14646.05
	Granit beyazı	14642.06	14643.06	14644.06	14669.06	14645.06	14646.06
	Mat gümüş	14642.20	14643.20	14644.20	14669.20	14645.20	14646.20
	Mat nikel	14642.21	14643.21	14644.21	14669.21	14645.21	14646.21
	Mat şampanya	14642.22	14643.22	14644.22	14669.22	14645.22	14646.22
	Yanar döner kahverengi	14642.23	14643.23	14644.23	14669.23	14645.23	14646.23
	Parlak altın	14642.24	14643.24	14644.24	14669.24	14645.24	14646.24
	Mat altın	14642.25	14643.25	14644.25	14669.25	14645.25	14646.25




























Reflex

	Reflex kül	14642.40	14643.40	14644.40	14669.40	-	-
	Reflex kar	14642.41	14643.41	14644.41	14669.41	-	-
	Reflex şeffaf	14642.42	14643.42	14644.42	14669.42	-	-
	Reflex amber sarısı	14642.43	14643.43	14644.43	14669.43	-	-
	Reflex nane yeşili	14642.44	14643.44	14644.44	14669.44	-	-
	Reflex su mavisi	14642.45	14643.45	14644.45	14669.45	-	-
	Reflex sedir ağacı sarısı	14642.46	14643.46	14644.46	14669.46	-	-
	Reflex zümrüt yeşili	14642.47	14643.47	14644.47	14669.47	-	-
	Reflex portakal rengi	14642.48	14643.48	14644.48	14669.48	-	-
	Reflex tütün rengi	14642.49	14643.49	14644.49	14669.49	-	-
	Reflex safir mavisi	14642.50	14643.50	14644.50	14669.50	-	-
	Reflex rubin-crvena	14642.51	14643.51	14644.51	14669.51	-	-

Plakalar - İngiliz standardı: seçim kılavuzu

	2 modüllü	3 modüllü/monoblok	5 modüllü/monoblok
			
Metallized teknopolimer			
 Metalik bronz	14647.70	14648.70	14649.70
 Metalik gümüş	14647.71	14648.71	14649.71
 Metalize Yeşil	14647.72	14648.72	14649.72
 Metalize Mav	14647.73	14648.73	14649.73
Teknopolimer			
 Beyaz	14647.01	14648.01	14649.01
 Fildişi	14647.02	14648.02	14649.02
 Bej	14647.03	14648.03	14649.03
 Krem	14647.04	14648.04	14649.04
 Siyah	14647.05	14648.05	14649.05
 Granit beyazı	14647.06	14648.06	14649.06
 Mat gümüş	14647.20	14648.20	14649.20
 Mat nikel	14647.21	14648.21	14649.21
 Mat şampanya	14647.22	14648.22	14649.22
 Yanar döner kahverengi	14647.23	14648.23	14649.23
 Parlak altın	14647.24	14648.24	14649.24
 Mat altın	14647.25	14648.25	14649.25
 Dişbudak	14647.31	14648.31	14649.31
 Kökner	14647.32	14648.32	14649.32
 Makore	14647.33	14648.33	14649.33
Reflex			
 Reflex kül	14647.40	14648.40	14649.40
 Reflex kar	14647.41	14648.41	14649.41
 Reflex şeffaf	14647.42	14648.42	14649.42
 Reflex amber sarısı	14647.43	14648.43	14649.43
 Reflex nane yeşili	14647.44	14648.44	14649.44
 Reflex su mavisi	14647.45	14648.45	14649.45
 Reflex sedir ağacı sarısı	14647.46	14648.46	14649.46
 Reflex zümrüt yeşili	14647.47	14648.47	14649.47
 Reflex portakal rengi	14647.48	14648.48	14649.48
 Reflex tütün rengi	14647.49	14648.49	14649.49
 Reflex safir mavisi	14647.50	14648.50	14649.50
 Reflex rubin-crvena	14647.51	14648.51	14649.51

Plakalar ile ilgili kılavuz

	1 modüllü	2 modüllü	2 merkezi modül için	3 modüllü	4 modüllü	7 modüllü	
							
Metalik							
	Metalik bronz	14641.70	14642.70	14652.70	14653.70	14654.70	14657.70
	Metalik gumus	14641.71	14642.71	14652.71	14653.71	14654.71	14657.71
	Metalize Yeşil	14641.72	14642.72	14652.72	14653.72	14654.72	14657.72
	Metalize Mav	14641.73	14642.73	14652.73	14653.73	14654.73	14657.73
	İnci Nikel	14641.74	14642.74	14652.74	14653.74	14654.74	14657.74
	İnci Gümüş	14641.75.01	14642.75.01	14652.75.01	14653.75.01	14654.75.01	14657.75.01
	Antik pirinç	-	14642.76	-	14653.76	14654.76	14657.76
	Alüminyum	14641.81	14642.81	14652.81	14653.81	14654.81	14657.81
Ahşap							
	Akçaağaç	14641.61	14642.61	-	14653.61	14654.61	14657.61
	Armut ağacı	14641.62	14642.62	-	14653.62	14654.62	14657.62
	Kiraz	14641.63	14642.63	-	14653.63	14654.63	14657.63
Teknopolimer							
	Beyaz**	14641.01	14642.01-14642.AB.01	14652.01	14653.01-14653.AB.01	14654.01-14654.AB.01	14657.01-14657.AB.01
	Fildişi	14641.02	14642.02	14652.02	14653.02	14654.02	14657.02
	Bej	14641.03	14642.03	14652.03	14653.03	14654.03	14657.03
	Krem	14641.04	14642.04	14652.04	14653.04	14654.04	14657.04
	Siyah	14641.05	14642.05	14652.05	14653.05	14654.05	14657.05
	Granit beyazı	14641.06	14642.06	14652.06	14653.06	14654.06	14657.06
	Mat gümüş	14641.20	14642.20	14652.20	14653.20	14654.20	14657.20
	Mat nikel	14641.21	14642.21	14652.21	14653.21	14654.21	14657.21
	Mat şampanya	14641.22	14642.22	14652.22	14653.22	14654.22	14657.22
	Yanar döner kahverengi	14641.23	14642.23	14652.23	14653.23	14654.23	14657.23
	Parlak altın	14641.24	14642.24	14652.24	14653.24	14654.24	14657.24
	Mat altın	14641.25	14642.25	14652.25	14653.25	14654.25	14657.25
	Dişbudak	14641.31	14642.31	14652.31	14653.31	14654.31	14657.31
	Kökнар	14641.32	14642.32	14652.32	14653.32	14654.32	14657.32
	Makore	14641.33	14642.33	14652.33	14653.33	14654.33	14657.33
Reflex							
	Reflex kül	14641.40	14642.40	14652.40	14653.40	14654.40	14657.40
	Reflex kar	14641.41	14642.41	14652.41	14653.41	14654.41	14657.41
	Reflex şeffaf	14641.42	14642.42	14652.42	14653.42	14654.42	14657.42
	Reflex amber sarısı	14641.43	14642.43	14652.43	14653.43	14654.43	14657.43
	Reflex nane yeşili	14641.44	14642.44	14652.44	14653.44	14654.44	14657.44
	Reflex su mavisi	14641.45	14642.45	14652.45	14653.45	14654.45	14657.45
	Reflex sedir ağacı sarısı	14641.46	14642.46	14652.46	14653.46	14654.46	14657.46
	Reflex zümrüt yeşili	14641.47	14642.47	14652.47	14653.47	14654.47	14657.47
	Reflex portakal rengi	14641.48	14642.48	14652.48	14653.48	14654.48	14657.48
	Reflex tütün rengi	14641.49	14642.49	14652.49	14653.49	14654.49	14657.49
	Reflex safir mavisi	14641.50	14642.50	14652.50	14653.50	14654.50	14657.50
	Reflex rubin-crvena	14641.51	14642.51	14652.51	14653.51	14654.51	14657.51

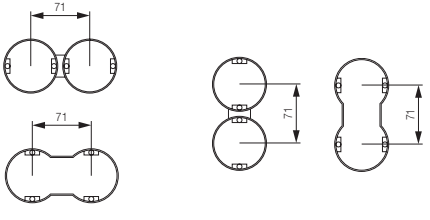
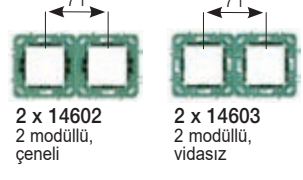
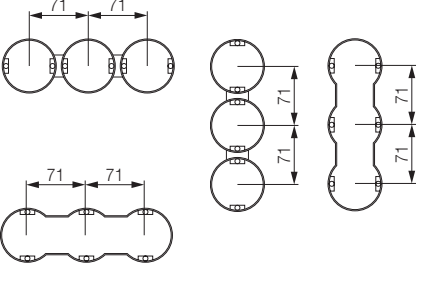
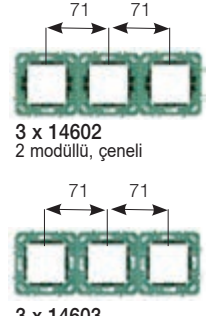
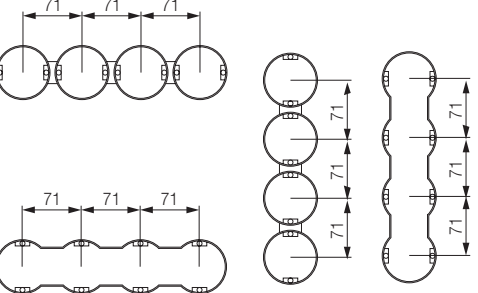
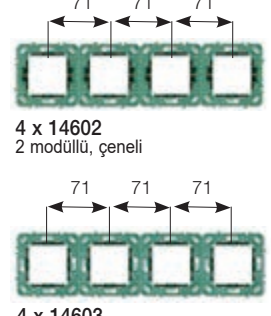
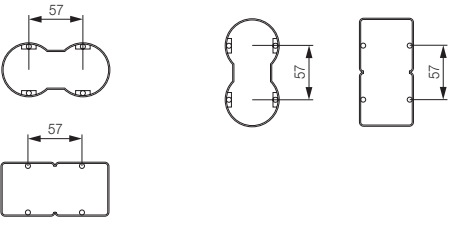
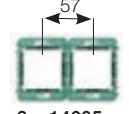
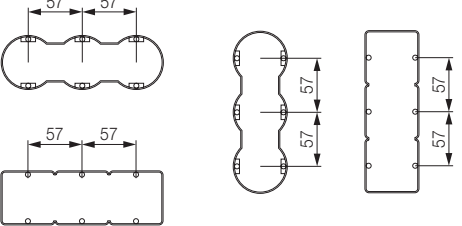
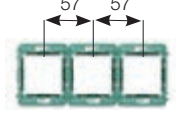
** .AB: antibakteriyel işleme

Plakalar ile ilgili kılavuz

8 modüllü	6 (4x4") modüllü	14 (7+7) modüllü	21 (7+7+7) modüllü	Panel montaj için 1 modüllü	Panel montaj için 2 modüllü
					
14668.70*	-	-	-	-	-
14668.71*	-	-	-	-	-
14668.72*	-	-	-	-	-
14668.73*	-	-	-	-	-
14668.74*	-	-	-	-	-
14668.75.01*	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
14668.01	14659.01	14690.01	14691.01	14666.01	14667.01
14668.02	14659.02	14690.02	14691.02	14666.02	14667.02
14668.03	14659.03	-	-	-	-
14668.04	14659.04	-	-	-	-
14668.05	14659.05	14690.05	14691.05	14666.05	14667.05
14668.06	14659.06	-	-	-	-
14668.20	-	14690.20	14691.20	14666.20	14667.20
14668.21	-	14690.21	14691.21	14666.21	14667.21
14668.22	-	-	-	-	-
14668.23	-	-	-	-	-
14668.24	-	-	-	-	-
14668.25	-	-	-	-	-
14668.31	-	-	-	-	-
14668.32	-	-	-	-	-
14668.33	-	-	-	-	-
14668.40	-	-	-	-	-
14668.41	-	-	-	-	-
14668.42	-	-	-	-	-
14668.43	-	-	-	-	-
14668.44	-	-	-	-	-
14668.45	-	-	-	-	-
14668.46	-	-	-	-	-
14668.47	-	-	-	-	-
14668.48	-	-	-	-	-
14668.49	-	-	-	-	-
14668.50	-	-	-	-	-
14668.51	-	-	-	-	-

* Teknopolimer


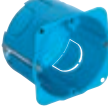






















Merkezler arası 71 mm ve 57 mm

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar
<p>2+2 modül Sabitleme merkezleri arası 71 mm</p>		 <p>2 x 14602 2 modüllü, çeneli</p> <p>2 x 14603 2 modüllü, vidasız</p>
<p>2+2+2 modül Sabitleme merkezleri arası 71 mm</p>		 <p>3 x 14602 2 modüllü, çeneli</p> <p>3 x 14603 2 modüllü, vidasız</p>
<p>2+2+2+2 modül Sabitleme merkezleri arası 71 mm</p>		 <p>4 x 14602 2 modüllü, çeneli</p> <p>4 x 14603 2 modüllü, vidasız</p>
<p>2+2 modül Sabitleme merkezleri arası 57 mm</p>		 <p>2 x 14605 2 modüllü, vidasız</p>
<p>2+2+2 modül Sabitleme merkezleri arası 57 mm</p>		 <p>3 x 14605 2 modüllü, vidasız</p>























Merkezler arası 71 mm ve 57 mm

		Çerçeveler*
 <p>2 x 14602 2 modüllü, çeneli</p> <p>2 x 14603 2 modüllü, vidasız</p>		 <p>14643... 4 (2+2) modüllü, yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 150,5x80x9 mm</p>
 <p>3 x 14602 2 modüllü, çeneli</p> <p>3 x 14603 2 modüllü, vidasız</p>		 <p>14644... 6 (2+2+2) modüllü, yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 221,5x80x9 mm</p>
 <p>4 x 14602 2 modüllü, çeneli</p> <p>4 x 14603 2 modüllü, vidasız</p>		 <p>14669... 8 (2+2+2+2) modüllü, yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 293x80x9 mm</p>
 <p>2 x 14604 2 modüllü, çeneli</p> <p>2 x 14605 2 modüllü, vidasız</p>		 <p>14645... 4 (2+2) modüllü, yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 136,5 x80x9 mm</p>
 <p>3 x 14604 2 modüllü, çeneli</p> <p>3 x 14605 2 modüllü, vidasız</p>		 <p>14646... 6 (2+2+2) modüllü, yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 193,5x80x9 mm</p>

Kurulum tipleri

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*	
<p>ø 60 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>Sıvaüstü kasa</p>  <p>09971.A Derinlik 43,5 mm, fildişi RAL 9001 09971.01: beyaz</p>  <p>09972.01 Derinlik 30 mm, beyaz</p>	 <p>14601 1 modüllü, çeneli 14601.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14600 1 modüllü, vidasız 14600.G Yukarıdaki gibi, gri</p>  <p>14602 2 modüllü, çeneli 14602.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14603 2 modula, vidasız 14603.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14604 2 modüllü, çeneli</p> <p>14605 2 modüllü, vidasız</p>	 <p>14641... 1 modüllü Boyutlar: 80x80x9 mm</p>  <p>14642... 2 modüllü Boyutlar: 80x80x9 mm</p>  <p>14642.C.01 2 modüllü, kapaklı beyaz. Boyutlar: 80x80x14 mm</p>
	<p>2 merkezi modül</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>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>Sıvaüstü kasa</p>  <p>09971.A Derinlik 43,5 mm, fildişi RAL 9001 09971.01: beyaz</p>  <p>09972.01 Derinlik 30 mm, beyaz</p>  <p>09975.A Derinlik 43,5 mm, fildişi RAL 9001 09975.01: beyaz</p>	 <p>14602 2 modüllü, çeneli 14602.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14603 2 modula, vidasız 14603.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14604 2 modüllü, çeneli</p> <p>14605 2 modüllü, vidasız</p>  <p>14612 2 modüllü, vidalı</p>	 <p>14652... 2 merkezi modül için, yatay ve dikey montaj. Boyutlar: 119,5x80x9 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>Sıvaüstü kasa</p>  <p>09975.A Derinlik 43,5 mm, fildişi RAL 9001 09975.01: beyaz</p>	 <p>14613 3 modüllü, vidalı 14613.G Yukarıdaki gibi, gri</p>	 <p>14653... 3 modüllü Boyutlar: 119,5x80x9 mm</p>	

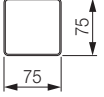



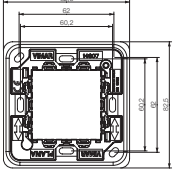

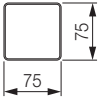




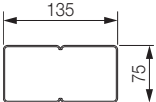

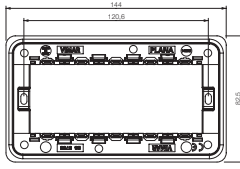



Kurulum tipleri

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
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>Masa üstü montaj kasası</p>  <p>14784 4 modüllü, beyaz Δ 14784.SL: Silver</p>	 <p>14614 4 modüllü, vidalı</p>	 <p>14654... 4 modüllü Boyutlar: 142x80x9 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>Masa üstü montaj kasası</p>  <p>14787 7 modüllü, beyaz Δ 14787.SL: Silver</p>	 <p>14617 7 modüllü, vidalı</p>	 <p>14657... 7 modüllü Boyutlar: 206x80x9 mm</p>
8 (4+4)	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>V71318 GW 650 °C, açık mavi</p>  <p>V71718 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p> <p>Montaj in zidarie</p>  <p>V71318 GW 650 °C, açık mavi</p>  <p>V71718 İçi boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p> <p>Masa üstü montaj kasası</p>  <p>14788 8 modüllü, beyaz Δ 14788.SL: Silver Boyutlar: 142,2x150,3x134 mm</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>14618 8 modüllü (4+4), vidalı</p>	 <p>14668... 8 modüllü Boyutlar: 142,5x151x9 mm</p>  <p>14668... 8 modüllü Boyutlar: 142,5x151x9 mm</p>
6 (3+3)	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>09996 GW 650 °C, açık mavi 09996.AU GW 960 °C, siyah</p>	 <p>14619 6 modüllü (3+3) 4x4", vidalı</p>	 <p>14659... 6 modüllü Boyutlar: 120x132x11 mm</p>

Kurulum tipleri

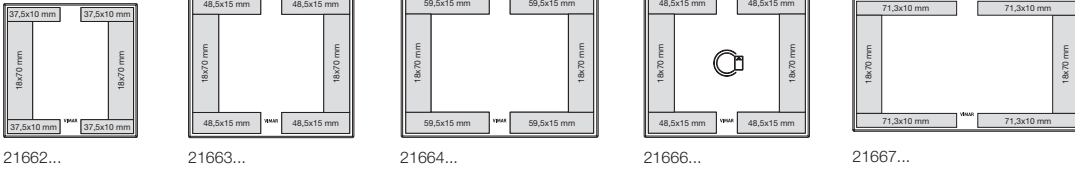
Modül	Kasalar	Taşıyıcılar	Çerçeveler*
14 (7+7)	<p>Sıvaaltı kasa</p> <p>V71320 GW 650 °C, açık mavi</p> <p>V71720 İçer boş duvarlarda, GW 850 °C, açık mavi</p> <p>Sıvaüstü kasa</p> <p>09920.01, beyaz</p>	<p>14620... 14 modüllü (7+7), vidalı</p>	<p>14690... 14 modüllü (7+7) Boyutlar: 206x148x11 mm</p>
21 (7+7+7)	<p>Sıvaüstü kasa</p> <p>V71321 GW 650 °C, açık mavi</p> <p>Sıvaüstü kasa</p> <p>09921.01, beyaz</p>	<p>14621 21 modüllü (7+7+7), vidalı</p>	<p>14691... 21 modüllü (7+7+7) Boyutlar: 206x222x11 mm</p>
1	<p>Panel montaj için</p> <p>16776.AU GW 960 °C</p>	<p>14626 1 modüllü, vidalı</p>	<p>14666... 1 modüllü Boyutlar: 40x80x9 mm</p>
2	<p>Panel montaj için</p> <p>16776.AU x 2 GW 960 °C</p>	<p>14627 2 modüllü, vidalı</p>	<p>14667... 2 modüllü Boyutlar: 40x137x9 mm</p>
<p>ø 60 ve 65 mm ankastré kutu için 1 ve 2 modül</p>	<p>14601 1 modüllü, çeneli 14601.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14600 1 modüllü, vidasız 14600.G Yukarıdaki gibi, gri</p>	<p>14641... 1 modüllü, Boyutlar: 80x80x9 mm</p>	
	<p>14602 2 modüllü, çeneli 14602.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14603 2 modula, vidasız 14603.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14604 2 modüllü, çeneli</p> <p>14605 2 modüllü, vidasız</p>	<p>14642... 2 modüllü, Boyutlar: 80x80x9 mm</p> <p>14642.C.01 2 modüllü, kapaklı beyaz. Boyutlar: 80x80x14 mm</p>	
	<p>14602 2 modüllü, çeneli 14602.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14603 2 modula, vidasız 14603.G Yukarıdaki gibi, gri</p> <p>14604 2 modüllü, çeneli</p> <p>14605 2 modüllü, vidasız</p>	<p>14652... 2 merkezi modül için, Boyutlar: 119,5x80x9 mm</p>	

İngiliz standardı kurulum

Modül	Kasalar	Taşıyıcılar/Aygıtlar	Çerçeveler*
1 ve 2	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>1 modül ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>14606' 1 modül, vidalı M 3,5, beyaz</p>  <p>14606.SL' 1 modül, vidalı M 3,5, Silver</p>  <p>14607' 2 modüllü, vidalı M 3,5</p> 	 <p>14647'... 2 modüllü Boyutlar: 95x95x9 mm</p>
3 modül ve monoblok	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>1 modül ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 60,3 mm</p>	 <p>14608' 3 modüllü, vidalı M 3,5</p>  <p>14215 Yatay monoblok kurulum örneği</p>  <p>14017 Dikey monoblok kurulum örneği</p>	 <p>14648'... 3 modüllü. Yatay ve dikey kurulum için. Boyutlar: 95x95x9 mm</p>
5 modül ve monoblok	<p>Sıvaaltı kasa</p>  <p>2 modüllü ankastr kutu. Sabitleme merkezleri arası: 120,6 mm</p>	 <p>14609' 5 modüllü, vidalı M 3,5</p>   <p>14222 Yatay monoblok kurulum örneği</p>  <p>14291 Dikey monoblok kurulum örneği</p>	 <p>14649'... 5 modüllü. Yatay ve dikey kurulum için. Boyutlar: 155x95x9 mm</p>

Plaka ve kumandaların özelleştirilmesi

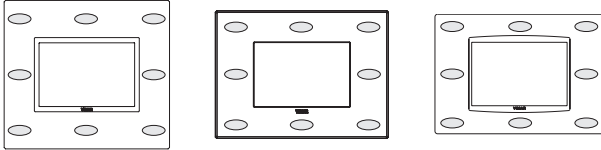
Plakalar Eikon Tactil: özelleştirme pozisyonları (bakınız gri alan)



Özelleştirilmiş plaka örnekleri Eikon Tactil

Plakalar Eikon Evo, Eikon Exé ve Eikon Chrome: özelleştirme pozisyonları

(bakınız gri alan)



Plakalar Eikon Evo

Plakalar Eikon Exé

Plakalar Eikon Chrome



Özelleştirilmiş plaka örnekleri Eikon Evo

Kumandalar ve tuşlar: pozisyon ve özellikleri

Tip	Özelleştirme pozisyonu	Arka aydınlatmalı özelleştirme	Arka aydınlatmasız özelleştirme
Geleneksel eğimli kumandalar 1 ve 2 modüllü ve değiştirilebilir tuşlu 1, 2 ve 3 modüllü		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2
Geleneksel eğimli kumandalar için tuşlar 20031, 20032 ve 20033		Pozisyon 3 Sadece 14x7 mm alanda	Pozisyon 1 ve 2
Eksenel kumandalar. 1 ve 2 modüllü		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2
Eksenel kumandalar için tuşlar 20131.0, 20132.0 ve 20133.0		Pozisyon 2 14x7 mm Mylar etiketli	Pozisyon 1 ve 3
Radio frekans kontrolü için 1 modül anahtar çifti		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2
Radio frekans kontrolü için 2 modül anahtar çifti		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2

Özelleştirilmiş tuş ve kumanda örnekleri



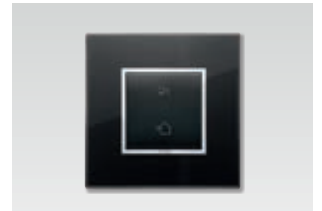
Özelleştirilmiş eğimli kumandalar ve tuşlar



Arka aydınlatmalı, özelleştirilmiş değiştirilebilir tuşlar



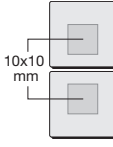
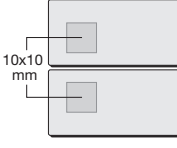



Özelleştirmeli radyo frekanslı kumanda tuşları



Özelleştirmeli radyo frekanslı kumandalar için 2 modüllü tuşlar

Eikon

Kumandalar ve tuşlar: pozisyon ve özellikleri

Tip	Özelleştirme pozisyonu	Arka aydınlatmalı özelleştirme	Arka aydınlatmasız özelleştirme	
Ev otomasyon kumandaları. Yarım tuşlu 1 modüllü		Sadece 10x10 mm alanda	LED programlaması "OFF" ise tuşun tüm alanı özelleştirilebilir	
Ev otomasyon kumandaları. Yarım tuşlu 2 modüllü		Sadece 10x10 mm alanda	LED programlaması "OFF" ise tuşun tüm alanı özelleştirilebilir	
Ev otomasyonu kumandalarının yazı ile özelleştirme özellikleri				
		1. Satır metni	2. Satır metni	3. Satır metni
"Semboller ve standart yazılar arşivinde" yer almayan yazılar ile özelleştirmeler, arka aydınlatmalılarda her biri büyük harfler ile yazılı 8 karakter, harf yüksekliği 1,7 mm ve stili arşivdeki gibi olan maksimum 3 satır olmalıdır. Yazılar, metnin uzunluğuna göre, yandaki şekillerde gösterildiği gibi yerleştirilecektir.				



Arka aydınlatmasız özelleştirilmiş ev otomasyonu kumandaları



Arka aydınlatma ile özelleştirilmiş ev otomasyonu kumandaları (metin opsiyonlu örnekler)

Özelleştirme ile ilgili açıklamalar

- tüm kumandalar, tuşlar ve plakalar burada tanımlanan biçim ve pozisyonlar ile özelleştirilebilir;
- Eikon Tactil**
İnci grisi plaka (73) haricinde, gri renk ile vurgulanan alandaki tüm plakalar ihtiyaca göre düzenlenebilir;
- Eikon Evo**
Aşağıda belirtilen çerçeveler üzerine lazer baskı yapılamamaktadır: **Kristal:** gümüş Buz (72), İnci grisi (73), opal kahverengi (74), aynalı bronz (75);
- Eikon Exé**
Aşağıda belirtilen çerçeveler üzerine lazer baskı yapılamamaktadır: **Mermer etkili gres:** Calacatta beyazı (51), Kahve kahverengisi (52), Marquina siyahı (53); **Aynalar:** Buz gümüşü (75), Parlak bronz (76), Koyu opal (77); **Camlar:** Saten siyah (73) ve **Özel metaller:** Antik altın (85);
- Eikon Chrome**
Aşağıda belirtilen çerçeveler üzerine lazer baskı yapılamamaktadır: **Bright:** mat titanyum (C14); **Glass:** siyah cam (C71), gümüş aynalı cam (C81);
- AHŞAP çerçevelerin özelleştirilmesi için öncelikle sağlayıcı firmalarla fiyatlar ve miktarlar hakkında anlaşma yapılması gerekmektedir.
- Özelleştirme talebi "**Semboller ve standart harfler arşivinde**" yer alıyorsa ürün kodu + sembol/yazı kodu belirtiniz, özelleştirme tabloda yer almıyorsa ticari ağıın yapılabiliğini kontrol ediniz;
- "**Semboller ve standart harfler arşivinde**" yer almayan yüksek miktarlı özelleştirme talepleri için Vimar satış ofisi ile temas kurmak gerekir.

Lazer baskılı özelleştirmenin avantajları:

- zaman içinde bozulmayan sabit oyma baskı;
- asgari miktarlar için bile baskı yapılabilmesi;
- tüm baskılar manyetik olarak kaydedildikleri için aynı baskıları aynı sonuçlarla sipariş etme olanağı.

Teknolojinin birkaç sınırlaması:

- renkli baskı yapmak mümkün değildir.

Temin edilmesi gerekenler:

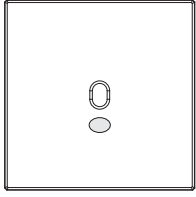
- üretilecek olan nesnenin EPS ya da DXF formatında dijital görseli; minimum hat kalınlığı ve hatlar arasında 0,5 mm'lik boşluk ile.

Yapmanız gerekenler

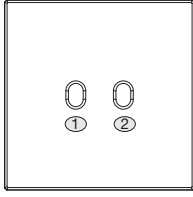
- daha sonra VIMAR'a ulaştırması için tüm materyali bölge dağıtım toptancınıza teslim ediniz.

Eikon

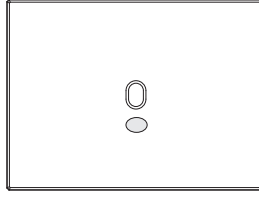
Vintage Kumandalar: kişiselleştirme için mümkün olan konumlar



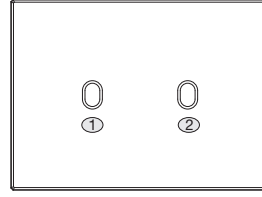
22672.1.xx - 1 kumanda



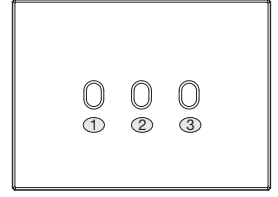
22672.2.xx - 2 kumanda



22673.1.xx - 1 kumanda

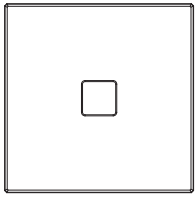


22673.2.xx - 2 kumanda

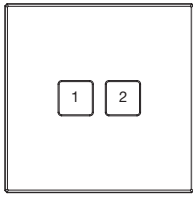


22673.3.xx - 3 kumanda

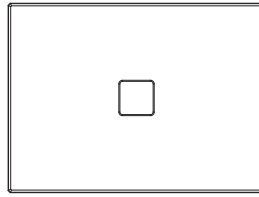
Flat geleneksel kumandalar: kişiselleştirme için mümkün olan konumlar



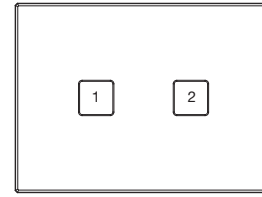
22682.1.xx - 1 kumanda



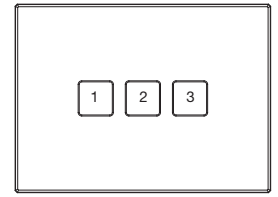
22682.2.xx - 2 kumanda



22683.1.xx - 1 kumanda

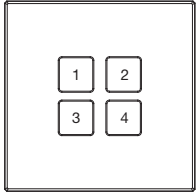


22683.2.xx - 2 kumanda

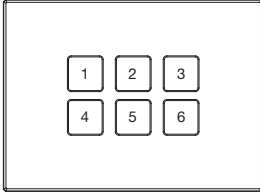


22673.3.xx - 3 kumanda

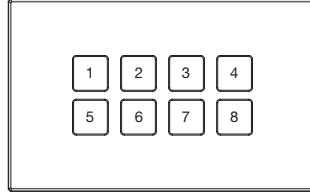
Flat ev otomasyonu kumandaları: kişiselleştirme için mümkün olan konumlar



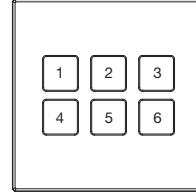
22692.xx - 4 kumanda ev otomasyonu



22693.xx - 6 ev otomasyonu kumandası



22694.xx - 8 ev otomasyonu kumandası



22696.xx - 6 BS ev otomasyonu kumandası

Flat ev otomasyonu kumandaları: pozisyon ve özellikleri

Plaka finisajı	Özelleştirme pozisyonu	Arka aydınlatmalı özelleştirme	Arka aydınlatmasız özelleştirme
01 Mat beyaz, 03 Antrasit gri, 12 Fırçalı koyu bronz		Sadece 10x10 mm alanda	LED programlaması "OFF" ise tuşun tüm alanı özelleştirilebilir
11 Fırçalı nikel, 82 Altın		Ticari ağa başvurun	Ticari ağa başvurun

Yazıların yerleştirilmesi

"Semboller ve standart yazılar arşivinde" yer almayan yazılar ile özelleştirmeler, arka aydınlatmalılarda her biri büyük harfler ile yazılı 8 karakter, harf yüksekliği 1,7 mm ve stili arşivdeki gibi olan maksimum 3 satır olmalıdır. Yazılar, metnin uzunluğuna göre, yandaki şekillerde gösterildiği gibi yerleştirilecektir.

1. Satır metni



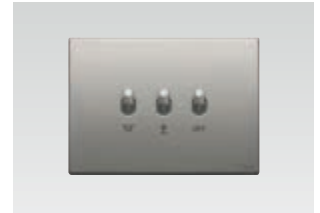
2. Satır metni



3. Satır metni



Kişiselleştirme özellikli Vintage ve Flat kumandalarına örnekler



Kişiselleştirilmiş 3 kumandalı Eikon Exé Vintage



Kişiselleştirilmiş 6 kumandalı ve RGB arka aydınlatmalı Eikon Exé Flat

Standart sembol ve yazılar (♦ katalogdaki modüllerdeki semboller)

♦S20.001	S20.002	S20.003	S20.004	S20.005	S20.006	S20.007	S20.008	S20.009	S20.010	S20.011	S20.012	S20.013	S20.014	S20.015	S20.016	S20.017
S20.018	S20.019	S20.020	S20.021	S20.022	S20.023	S20.024	S20.025	S20.026	S20.027	S20.028	♦S20.029	S20.030	S20.031	S20.032	S20.033	S20.034
S20.035	S20.036	S20.037	S20.038	♦S20.039	♦S20.040	S20.041	S20.042	S20.043	S20.044	S20.045	S20.046	S20.047	S20.048	♦S20.049	S20.050	S20.051
S20.052	♦S20.053	♦S20.054	♦S20.055	♦S20.056	♦S20.057	♦S20.058	♦S20.059	♦S20.060	S20.061	S20.062	S20.063	S20.064	S20.065	S20.066	S20.067	S20.068
S20.069	S20.070	S20.071	S20.072	♦S20.073	♦S20.074	S20.075	S20.076	S20.077	S20.078	S20.079	S20.080	S20.081	S20.082	S20.083	S20.084	S20.085
S20.086	S20.087	S20.088	S20.089	S20.090	S20.091	S20.092	S20.093	S20.094	S20.095	S20.096	S20.097	S20.098	S20.099	S20.100	S20.101	S20.102
S20.103	S20.104	S20.105	S20.106	S20.107	S20.108	S20.109	S20.110	S20.111	S20.112	S20.113	S20.114	S20.115	S20.116	♦S20.117	S20.118	S20.119
S20.120	S20.121	S20.122	S20.123	S20.124	S20.125	S20.126	S20.127	S20.128	S20.129	S20.130	S20.131	S20.132	S20.133	S20.134	S20.135	S20.136
S20.137	S20.138	S20.139	S20.140	S20.141	S20.142	S20.143	S20.144	S20.145	S20.146	S20.147	S20.148	S20.149	S20.150	S20.151	S20.152	S20.153
S20.154	S20.155	S20.156	S20.157	S20.158	S20.159	S20.160	S20.161	S20.162	S20.163	S20.164	S20.165	S20.166	S20.167	S20.168	S20.169	S20.170
S20.171	S20.172	S20.173	S20.174	S20.175	S20.176	S20.177	S20.178	S20.179	S20.180	S20.181	S20.182	S20.183	S20.184	S20.185	MAKE UP ROOM	DO NOT DISTURB
S20.186	S20.187															
LIGHT	OPEN	CLOSE	ALARM	COME IN	BACK	STAIRS	BATHROOM	CELLAR	STOREROOM	ATTIC	TERRACE	OUTSIDE	GARDEN	GARAGE	GENERAL	
S20.188.EN	S20.189.EN	S20.190.EN	S20.191.EN	S20.192.EN	S20.193.EN	S20.194.EN	S20.195.EN	S20.196.EN	S20.197.EN	S20.198.EN	S20.199.EN	S20.200.EN	S20.201.EN	S20.202	S20.203.EN	

Akıllı Kart Kişiselleştirme

Kartın, üretilecek materyalin eps, tiff veya jpg formatında dijital görüntüsünü çıkarmak suretiyle talep üzerine arka kısmı özelleştirilebilir.



Bluetooth ağ adının özelleştirilmesi

Sesli difüzyon sistemine ait bileşenlerin Bluetooth ağ adının özelleştirilmesi mümkündür: Bluetooth ara yüzü (20589) ve sesli difüzyon stereo amplifikatörü (20590).

Tedarik edilecekler

- siparişe bir .txt uzantılı dosya ekleyin
- .txt dosyasının adının oluşturulma şekli:

örn. **P20590_6.txt**

P20590: önüne P konulmuş olan talep edilen ürün kodu; '6' txt dosyasının satır adedidir = talep edilen ürün kod miktarı;

.txt dosyasının formatı

- standart ASCII Avrupa karakterlerini kullanın;
- özelleştirilecek ağ adı maks. 23 karakter (boşluklar dahil);
- satır başı metni özelleştirilecek dizgenin sonunu belirler;
- satır sayısı talep edilen ürün kodu miktarı ile aynı olmalıdır;
- her satır, tekrar edilse dahi talep edilen kişiselleştirmeyi göstermektedir.

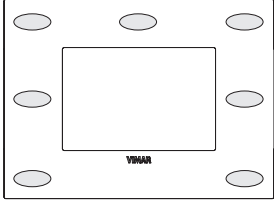
txt dosyası derleme örneği (örn. P20590_6.txt)

B&B	oda 1
B&B	oda 2
B&B	oda 3
B&B	oda 4
B&B	oda 5
B&B	oda 6

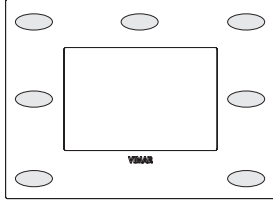
Plaka ve kumandaların özelleştirilmesi

Plakalar: özelleştirme pozisyonları

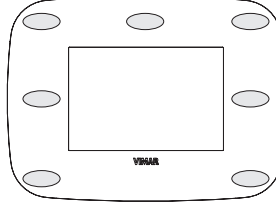
(bakınız gri alan)



Plakalar Arké fit



Plakalar Arké Classic



Plakalar Arké Round

Özelleştirilmiş plaka örnekleri



Kumandalar ve tuşlar: pozisyon ve özellikleri

Tip	Özelleştirme pozisyonu	Arka aydınlatmalı özelleştirme	Arka aydınlatmasız özelleştirme
Geleneksel eğimli kumandalar. 1 ve 2 modüllü		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2
Geleneksel eğimli kumandalar için tuşlar. 1, 2 ve 3 modüllü		Pozisyon 3 12x8 mm Mylar etiketli	Pozisyon 1 ve 2
Eksenel kumandalar. 1 ve 2 modüllü		HAYIR	Pozisyon 1 ve 3
Eksenel kumandalar için tuşlar. 1 ve 2 modüllü		Pozisyon 2 12x8 mm Mylar etiketli	Pozisyon 1 ve 3
Radio frekans kontrolü için 1 modül anahtar çifti		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2
Radio frekans kontrolü için 2 modül anahtar çifti		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2
Ev otomasyon kumandaları. Yarım tuşlu 1 modüllü		Sadece 10x10 mm alanda	LED programlaması "OFF" ise tuşun tüm alanı özelleştirilebilir
Ev otomasyon kumandaları. Yarım tuşlu 2 modüllü		Sadece 10x10 mm alanda	LED programlaması "OFF" ise tuşun tüm alanı özelleştirilebilir

Özelleştirilmiş tuş ve kumanda örnekleri



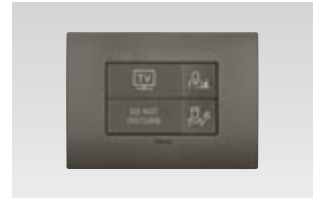
Arka aydınlatma ile özelleştirilmiş eğimli kumandalar ve tuşlar



Arka aydınlatma ile özelleştirilmiş eksenel kumandalar ve tuşlar



Özelleştirmeli radyo frekanslı kumanda tuşları



Arka aydınlatmasız özelleştirilmiş ev otomasyonu kumandaları



Arka aydınlatma ile özelleştirilmiş ev otomasyonu kumandaları (metin opsiyonlu örnekler)

Ev otomasyonu kumandalarının yazı ile özelleştirme özellikleri

"Semboller ve standart yazılar arşivinde" yer almayan yazılar ile özelleştirmeler, arka aydınlatmalılarda her biri büyük harfler ile yazılı 8 karakter, harf yüksekliği 1,7 mm ve stili arşivdeki gibi olan maksimum 3 satır olmalıdır. Yazılar, metnin uzunluğuna göre, yandaki şekillerde gösterildiği gibi yerleştirilecektir.

1. Satır metni	2. Satır metni	3. Satır metni

Arké

Özelleştirme ile ilgili açıklamalar

- tüm kumandalar, tuşlar ve plakalar burada tanımlanan biçim ve pozisyonlar ile özelleştirilebilir;
- **aşağıdaki plakalar ile özelleştirme yapılamaz: Metal-Color: Mat grafit (.01 ve .21); Metal-Elite: Altın (.07 ve .27), Siyah krom (.09), Siyah nikel (.10), Krom (.28), Koyu nikel (.29), Mat nikel (.30); Wood: Karaçam (.43);**
- **ahşap plakaların özelleştirilmesi: fiyatlar ve miktarlar ticari ağ ile kararlaştırılacaktır;**
- özelleştirme talebi 'Semboller ve standart harfler arşivinde' yer alıyorsa ürün kodu + sembol/yazı kodu belirtiniz, özelleştirme tabloda yer almıyorsa ticari ağın yapılabiliğini kontrol ediniz;
- 'Semboller ve standart harfler arşivinde' yer almayan yüksek miktarda özelleştirme talepleri için Vimar satış ofisi ile temas kurmak gerekir.

Lazer ile özelleştirmelerin avantajları

- zaman içinde silinmez ve değiştirilemez hassas röprodüksiyon ve gravür;
- minimum miktarlar için de gerçekleşen hizmet;
- aynı özelleştirmeyi farklı zamanlarda aynı sonuçlarla yeniden sipariş etme olanağı.

Üretim sınırlamaları

- renkli ürünleri yeniden üretilme olanağı yoktur.

Ne gönderilmelidir

- üretilecek olan nesnenin EPS ya da DXF formatında dijital görseli; minimum hat kalınlığı ve hatlar arasında 0,5 mm'lik boşluk ile.

Nasıl yapmak gerekir

- daha sonra VIMAR'a ulaştırması için tüm materyali bölge dağıtım toptancınıza teslim ediniz.

Semboller ve standart harfler arşivinde (♦katalogdaki modüllerdeki semboller)

S19.018	S19.019	S19.020	S19.021	S19.022	S19.023	S19.024	S19.025	S19.026	S19.027	S19.028	♦S19.029	S19.030	S19.031	S19.032	S19.033	S19.034
														♦S19.049	S19.050	S19.051
S19.035	S19.036	S19.037	S19.038	♦S19.039	♦S19.040	S19.041	S19.042	S19.043	S19.044	S19.045	S19.046	S19.047	S19.048	♦S19.049	S19.050	S19.051
S19.052	♦S19.053	♦S19.054	♦S19.055	♦S19.056	♦S19.057	♦S19.058	♦S19.059	♦S19.060	S19.061	S19.062	S19.063	S19.064	S19.065	S19.066	S19.067	S19.068
S19.069	S19.070	S19.071	S19.072	♦S19.073	♦S19.074	S19.075	S19.076	S19.077	S19.078	S19.079	S19.080	S19.081	S19.082	S19.083	S19.084	S19.085
S19.086	S19.087	S19.088	S19.089	S19.090	S19.091	S19.092	S19.093	S19.094	S19.095	S19.096	S19.097	S19.098	S19.099	S19.100	S19.101	S19.102
														♦S19.117	S19.118	S19.119
S19.103	S19.104	S19.105	S19.106	S19.107	S19.108	S19.109	S19.110	S19.111	S19.112	S19.113	S19.114	S19.115	S19.116	♦S19.117	S19.118	S19.119
S19.120	S19.121	S19.122	S19.123	S19.124	S19.125	S19.126	S19.127	S19.128	S19.129	S19.130	S19.131	S19.132	S19.133	S19.134	S19.135	S19.136
S19.137	S19.138	S19.139	S19.140	S19.141	S19.142	S19.143	S19.144	S19.145	S19.146	S19.147	S19.148	S19.149	S19.150	S19.151	S19.152	S19.153
S19.154	S19.155	S19.156	S19.157	S19.158	S19.159	S19.160	S19.161	S19.162	S19.163	S19.164	S19.165	S19.166	S19.167	S19.168	S19.169	S19.170
S19.171	S19.172	S19.173	S19.174	S19.175	MAKE UP ROOM S19.176	RAHATSIZ ATMEYİNİZ S19.177.TK	S19.178	S19.179	S19.180	S19.181	S19.182	S19.183	S19.184	S19.185	S19.186	S19.187
LAMBA	AÇIK	KAPALI	ALARM	GİRİN	ARKA	MERDİVENLER	BANYO	KILER	DEPO	TAVANARASI	TERAS	DISARI	BAHÇE	GARAJ	GENEL	
S19.188.TK	S19.189.TK	S19.190.TK	S19.191.EN	S19.192.TK	S19.193.TK	S19.194.TK	S19.195.TK	S19.196.TK	S19.197.TK	S19.198.TK	S19.199.TK	S19.200.TK	S19.201.TK	S19.202.TK	S19.203.TK	

Akıllı Kart Kişiselleştirme

Kartın, üretilecek materyalin eps, tiff veya jpg formatında dijital görüntüsünü çıkarmak suretiyle talep üzerine arka kısmı özelleştirilebilir.



Bluetooth ağ adının özelleştirilmesi

Sesli difüzyon sistemine ait bileşenlerin Bluetooth ağ adının özelleştirilmesi mümkündür: Bluetooth ara yüzü (19589) ve sesli difüzyon stereo amplifikatörü (19590).

Tedarik edilecekler

- siparişe bir .txt uzantılı dosya ekleyin
- .txt dosyasının adının oluşturulma şekli:

örn. **P19590_6.txt**

P19590: önüne P konulmuş olan talep edilen ürün kodu; '6' txt dosyasının satır adedidir = talep edilen ürün kod miktarı;

.txt dosyasının formatı

- standart ASCII Avrupa karakterlerini kullanın;
- özelleştirilecek ağ adı maks. 23 karakter (boşluklar dahil);
- satır başı metni özelleştirilecek dizgenin sonunu belirler;
- satır sayısı talep edilen ürün kodu miktarı ile aynı olmalıdır;
- her satır, tekrar edilse dahi talep edilen kişiselleştirmeyi göstermektedir.

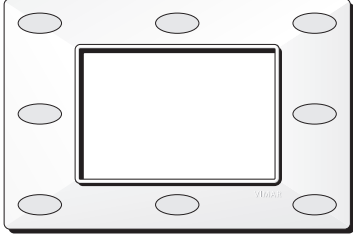
txt dosyası derleme örneği (örn. P19590_6.txt)

B&B	oda 1
B&B	oda 2
B&B	oda 3
B&B	oda 4
B&B	oda 5
B&B	oda 6

Plaka ve kumandaların özelleştirilmesi

Plakalar: özelleştirme pozisyonları


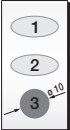

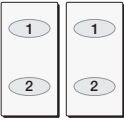
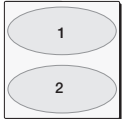
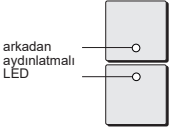
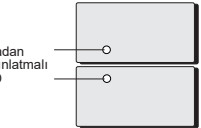
(bakınız gri alan)



Özelleştirilmiş plaka örnekleri



Kumandalar ve tuşlar: pozisyon ve özellikleri

Tip	Özelleştirme pozisyonu	Arka aydınlatmalı özelleştirme	Arka aydınlatmasız özelleştirme
Geleneksel eğimli kumandalar ve değiştirilebilir tuşlu		Pozisyon 3 alan halka aydınlatmalı	Pozisyon 1 ve 2
Değiştirilebilir tuşlar 14021.G, 14022.G et 14023.G		Pozisyon 3 alanda ø 10 mm disk aydınlatma	Pozisyon 1 ve 2
Değiştirilebilir tuşlar Plana Silver 14021.G.SL, 14022.G.SL et 14023.G.SL		Pozisyon 1 13x8,5 mm alanda	NU
Radio frekans kontrolü için 1 modül anahtar çifti		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2
Radio frekans kontrolü için 2 modül anahtar çifti		HAYIR	Pozisyon 1 ve 2
Ev otomasyon kumandaları. Yarım tuşlu 1 modüllü		HAYIR sadece arkadan aydınlatmalı LED	programlama sırasında, LED'in "KAPALI" veya "AÇIK" olmasına veya farklı parlaklık değerlerine karar vermek mümkündür
Ev otomasyon kumandaları. Yarım tuşlu 2 modüllü		HAYIR sadece arkadan aydınlatmalı LED	programlama sırasında, LED'in "KAPALI" veya "AÇIK" olmasına veya farklı parlaklık değerlerine karar vermek mümkündür

Özelleştirilmiş tuş ve kumanda örnekleri



Halka veya diskli arkadan aydınlatma, birbirleri arasında değiştirilebilir kumanda ve tuşlar



Arkadan aydınlatmalı Plana Silver, birbirleri arasında değiştirilebilir kumanda ve tuşlar



Radıofrekans kumandaları için modül tuşları 1, arkadan aydınlatmasız



Arkadan aydınlatmasız, kişiselleştirilebilen ev otomasyon kontrolleri ve LED "ON"

Plana

Özelleştirme ile ilgili açıklamalar

- tüm kumandalar, tuşlar ve plakalar burada tanımlanan biçim ve pozisyonlar ile özelleştirilebilir;
- Plana Silver olması durumunda yalnızca tuşlar kişiselleştirilebilir: **14021.G.SL**, **14022.G.SL** ve **14023.G.SL**;
- aşağıdaki plakalar ile özelleştirme yapılamaz: **Teknopolimer: yanar döner kahverengi (23), sırlı altın (24), mat altın (25), dişbudak (31), köknar (32), makore (33); Metalik: antik pirinç (76);**
- ağşap plakaların özelleştirilmesi: fiyatlar ve miktarlar ticari ağ ile kararlaştırılacaktır;
- özelleştirme talebi **'Semboller ve standart harfler arşivinde'** yer alıyorsa ürün kodu + sembol/yazı kodu belirtiniz, özelleştirme tabloda yer almıyorsa ticari ağın yapılabiliğini kontrol ediniz;
- 'Semboller ve standart harfler arşivinde'** yer almayan yüksek miktarlı özelleştirme talepleri için Vimar satış ofisi ile temas kurmak gerekir.

Lazer ile özelleştirmelerin avantajları

- zaman içinde silinmez ve değiştirilemez hassas röprodüksiyon ve gravür;
- minimum miktarlar için de gerçekleşen hizmet;
- aynı özelleştirmeyi farklı zamanlarda aynı sonuçlarla yeniden sipariş etme olanağı.

Üretim sınırlamaları

- renkli ürünleri yeniden üretilme olanağı yoktur.

Ne gönderilmelidir

- üretilecek olan nesnenin EPS ya da DXF formatında dijital görseli; minimum hat kalınlığı ve hatlar arasında 0,5 mm'lik boşluk ile.

Nasıl yapmak gerekir

- daha sonra VIMAR'a ulaştırması için tüm materyali bölge dağıtım toptancınıza teslim ediniz.

Semboller ve standart harfler arşivinde (♦katalogdaki modüllerdeki semboller)

lamba	açık	kapalı	alarm	girin	arka	merdivenler	banyo	kiler	depo	tavanarası	teras	disari	bahçe	garaj	genel	
S14.188.TK	S14.189.TK	S14.190.TK	S14.191.EN	S14.192.TK	S14.193.TK	S14.194.TK	S14.195.TK	S14.196.TK	S14.197.TK	S14.198.TK	S14.199.TK	S14.200.TK	S14.201.TK	S14.202.TK	S14.203.TK	

Akıllı Kart Kişiselleştirme

Kartın, üretilecek materyalin eps, tiff veya jpg formatında dijital görüntüsünü çıkarmak suretiyle talep üzerine arka kısmı özelleştirilebilir.



Bluetooth ağ adının özelleştirilmesi

Sesli difüzyon sistemine ait bileşenlerin Bluetooth ağ adının özelleştirilmesi mümkündür: Bluetooth ara yüzü (14589) ve sesli difüzyon stereo amplifikatörü (14590).

Tedarik edilecekler

- siparişe bir .txt uzantılı dosya ekleyin
- .txt dosyasının adının oluşturulma şekli:
örn. **P14590_6.txt**
P14590: önüne P konulmuş olan talep edilen ürün kodu; '6' txt dosyasının satır adedidir = talep edilen ürün kod miktarı;

.txt dosyasının formatı

- standart ASCII Avrupa karakterlerini kullanın;
- özelleştirilecek ağ adı maks. 23 karakter (boşluklar dahil);
- satır başı metni özelleştirilecek dizgenin sonunu belirler;
- satır sayısı talep edilen ürün kodu miktarı ile aynı olmalıdır;
- her satır, tekrar edilse dahi talep edilen kişiselleştirmeyi göstermektedir.

txt dosyası derleme örneği (örn. P14590_6.txt)

B&B	oda 1
B&B	oda 2
B&B	oda 3
B&B	oda 4
B&B	oda 5
B&B	oda 6