

Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



Asfora – İkili RJ45 Cat6 UTP – Çelik

EPH4800162

Ana

Seri	Asfora
Ürün Ya da Bileşen Tipi	Veri soketi
cihaz sunumu	Sabitleme çerçevesi mekanizma
Cihaz Uygulaması	Haberleşme
kablo ekran tipi	UTP
veri soket tipi	RJ45
ambalaj tipi	Yatay paketlenme
renk tonu	Çelik
renk tonu	Çelik

Tamamlayıcı

Cihaz Montajı	Sıva altı
soket sayısı	2
iletişim ağı kategorisi	Cat 6
bağlantılar - terminaller	IDC
kabloların sayısı	2 kablo(lar)
kablo sertliği	Sert
yüzey dış görünümü	Boyalı
malzeme	ABS (akrilonitril butadiyen stiren): merkezi plaka
iletken malzeme	Bakır
sabitlenme modu	Tırnaklar51...80 mm
Yükseklik	71 mm
Genişlik	71 mm
Derinlik	38 mm
çıkıntı derinliği	9 mm
Ürün Ağırlığı	0,058 kg

Ortam

IP koruma derecesi	IP20
--------------------	------

Paketleme üniteleri

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	8,000 cm
Package 1 Length	8,000 cm
Package 1 Weight	60,100 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	9,500 cm
Package 2 Width	18,500 cm
Package 2 Length	27,500 cm
Package 2 Weight	675,000 g
Unit Type of Package 3	S04
Number of Units in Package 3	120
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	40,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	8,727 kg

Sözleşme garantisi

Garanti	18 ay
---------	-------

Environmental Data

Schneider Electric, ürün kullanım ömrünü ve geri dönüştürülebilirliği uzatmak amacıyla devam eden "Use Better, Use Longer, Use Again" kampanyamız aracılığıyla tedarik zinciri ortaklıkları, daha düşük etki malzemeleri ve döngü yoluyla 2050 yılına kadar Net Sıfır değerine ulaşmayı hedeflemektedir.

[Açıklanan Environmental Data >](#)

[Ürün sürdürülebilirliğini nasıl değerlendiriyoruz >](#)

Çevresel ayak izi

Karbon ayak izi (kg CO2 eq.) 1

Çevre Beyanı [Çevresel Ürün Profili](#)

Use Better

Malzemeler ve Ambalajlama

Geri dönüşüm kartonlu paket Hayır

Plastik olmayan ambalaj Hayır

[EU RoHS Direktifi](#) Uyumlu

CIP Numarası 59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13

REACH Yönetmeliği [REACH Bildirisi](#)

Use Again

Yeniden paketleme ve yeniden üretim

Döngüsellik Profili [Kullanım Sonu Bilgileri](#)

Geri alma No

WEEE  Özel atık toplama işlemlerinin ardından ürün Avrupa Birliği pazarlarına atılmalı ve çöp konteynerlerine düşmemelidir