

# Ürün verileri sayfası

Teknik Özellikler



## Asfora – Topraklı Priz, 16A, Çerçevesi – Krem

EPH2900123

### Ana

Seri	Asfora
Ürün Ya da Bileşen Tipi	Priz
soket sayısı	1
çıkış kutupları yapılandırması	2P + E
renk tonu	Krem
ambalaj tipi	Yatay paketlenme

### Tamamlayıcı

cihaz sunumu	Açılı
Cihaz Montajı	Sıva altı
sabitlenme modu	Vidalar veya kısıkaçlar51...69 mm
çıkış standardı	CEE 7/3
Outlet standard deviation	Schuko
çıkış standardı açıklaması	Yan topraklama
güç aralığı	3680 W
nominal akım	16 A -de 250 V AC
yüzey dış görünümü	Cıvalı
malzeme	ABS (akrilonitril butadiyen stiren): Çerçeve ABS + PC: merkezi plaka
tel sıyırma uzunluğu	13,0 mm
iletken malzeme	Bakır
bağlantılar - terminaller	Lift terminalleri
kabloların sayısı	2 kablo(lar) 2,5 mm <sup>2</sup>
kablo sertliği	Esnek Sert Sabit damarlı
Set başına Miktar	1
IP Koruma Derecesi	IP20
çıkıntı derinliği	10 mm
Genişlik	83 mm
Yükseklik	83 mm
Derinlik	42 mm
Ürün Ağırlığı	0,08 kg

## Ortam

Standartlar	IEC 60884-1
Ürün Sertifikaları	TSE VDE

## Paketleme üniteleri

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	8,500 cm
Package 1 Length	8,500 cm
Package 1 Weight	79,000 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	869,000 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	11,039 kg

## Sözleşme garantisi

Garanti	18 months
---------	-----------

## 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](#) İstisnalarla Uyumlu

CIP Numarası 52b60409-d705-46c7-9ba3-cc3ef6e307da

REACH Yönetmeliği [REACH Bildirisi](#)

### Use Again

#### Yeniden paketleme ve yeniden üretim

Döngüsellik Profili Belirli geri dönüşüm işlemlerine gerek yoktur

Geri alma No

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