

Philips
Koaksiyel Kablo

2,0 m
Pal Fişleri

SWV2519



Güvenilir bir bağlantı sağlayın

bu Pal tipi Koaksiyel Kabloyla

Bileşenler arasında güvenilir bir ses/video bağlantısı sağlamak için bu kabloya güvenebilirsiniz.

Mükemmel görüntü kalitesinin keyfini çıkarın

- Güvenilir temas için nikel kaplama konektörler

Mükemmel ses kalitesinin keyfini çıkarın

- Güvenilir sinyal aktarımı için yüksek saflıkta bakır

Sinyal kayıplarına karşı koruma

- Saf bakır koruma

Kolay kurulum

- Anında algılama için renk kodlu konektörler
- Kolay tutuş için kaymaz ergonomik tasarım
- M/M adaptör dahildir

Uzun ömrün keyfini çıkarın

- Güvenli bağlantılar için kalıplı fiş
- Esnek PVC kılıf
- Kauçuk gerilim önleyici

PHILIPS

sense and simplicity

Koaksiyel Kablo
2,0 m Pal Fişleri

Teknik Özellikler

Dış Karton

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 96081 6
- Miktar: 12
- Brüt ağırlık: 1,41 kg
- Dara ağırlığı: ,4 kg
- Net ağırlık: 1,01 kg
- Uzunluk: 234 mm
- Genişlik: 190 mm
- Yükseklik: 220 mm

Boyutlar

- Brüt ağırlık: ,08 kg
- Dara ağırlığı: ,02 kg
- Net ağırlık: ,06 kg
- Ürün uzunluğu: 23 cm
- Ürün boyutları (G x Y): 140 x 35 mm

SWV2519/10

Ürün özellikleri

Nikel kaplama konektörler

Nikel kaplama konektörler, kablo ile konektör arasında temiz bir temas sağlayarak güvenilir bağlantı sunarlar.

Yüksek saflıkta bakır

Bu bakır iletken, minimum dirençle sinyal aktarımında yüksek oranda doğruluk sağlar.

Saf Bakır Koruma

Saf bakır koruma sinyal kaybını engeller.

Renk kodlu konektörler

Renk kodlu bağlantılar, kablolarınızı doğru giriş ve çıkışlara bağlamanızı kolaylaştırır

Kolay tutuş

Bu kaymaz tasarım, cihazlarınızı daha kolay ve ergonomik bir şekilde bağlamanızı sağlar.

M/M Adaptör dahildir

Ürünün çok yönlü olarak kullanılabilmesi için Erkek/ Erkek adaptör dahildir.

Kalıplı fiş

Kalıplı fişler, parçalar arasında güvenli bağlantı ve uzun ömür sağlar.

Esnek PVC Kılıf

Esnek PVC kılıf, hassas kablo kılıfını korur. Ayrıca, uzun ömür ve kurulum kolaylığı sağlar.

Kauçuk gerilim önleyici

Kauçuk gerilim önleyici, kablo ve fiş arasında güvenli ama esnek bir bağlantı sağlar.



Yayın tarihi 2007-12-07

Sürüm: 2.0

12 NC: 9082 100 06204
EAN: 87 10895 93353 7

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir Ticari markalar, Koninklijke Philips Electronics N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com