



Philips
elosztó

9,52 mm
2 utas

SWV2556W



Megbízható csatlakozás

ezzel az elosztóval

Az elosztó megbízható kapcsolatot tesz lehetővé az összetevők között az audio- és videojelek átviteléhez.

Nagyszerű képminőség

- Nikkel bevonatú csatlakozók a tökéletes érintkezésért
- Elkészített konstrukciója kiváló minőségű

Kiváló hangminőség

- Nikkel bevonatú csatlakozók a tökéletes érintkezésért

Könnyű beállítás

- Csúszásmentes, ergonomikus fogási felülete kényelmes használatot biztosít

Nagyobb tartósság

- Rugalmas PVC-burkolat

PHILIPS

elosztó
9,52 mm 2 utas

Műszaki adatok

Csomagolásadatok

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 99674 7
- Mennyiség: 1
- Bruttó tömeg: 0,018 kg
- Nettó tömeg: 0,015 kg
- Táratömeg: 0,010 kg



Méretetek

- Termék hossza: 11,5 cm
- Termék méretei (Sz x Ma): 95 x 24 mm
- Bruttó tömeg: 0,04 kg
- Nettó tömeg: 0,02 kg
- Táratömeg: 0,02 kg

SWV2556W/10

Fénypontok

Nikkel bevonatú csatlakozók

A nikkel bevonatú csatlakozók tökéletes érintkezést biztosítanak a kábel és a csatlakozó között, így lehetővé teszik a megbízható kapcsolat kialakítását.

Kiváló minőségű konstrukció

A kiváló minőségű konstrukció csak csúcsminőségű anyagok felhasználásával készül, melyek hosszabb élettartamot biztosítanak.

Nikkel bevonatú csatlakozók

A nikkel bevonatú csatlakozók tökéletes érintkezést biztosítanak a kábel és a csatlakozó között, így lehetővé teszik a megbízható kapcsolat kialakítását.

Kényelmes markolat

A csúszásmentes, ergonomikusan kialakított fogási felületnek köszönhetően a berendezések könnyen, kényelmesen csatlakoztathatók egymáshoz.

Rugalmas PVC-burkolat

A rugalmas PVC-burkolat védelmet nyújt az egyébként sérülékeny kábelerek számára. Ezenfelül megkönnyíti a csatlakoztatást, és tartós használatot biztosít.



Kiadás dátuma
2022-05-07

Verzió: 6.0.11

12 NC: 8670 000 24665
EAN: 87 10895 99674 7

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com