



Philips
Cavo di rete CAT 5e

Connettori RJ45 in plastica stampata

2 m Black

SWN2112



Collegati a una rete Ethernet

Elevata velocità di trasferimento dei dati

Connessione sicura tramite Ethernet, LAN (Local Area Network) e altre reti grazie a questo cavo STP/RJ45 Cat5e. Il design a spirale con schermatura aumenta le prestazioni garantendo velocità fino a 350 MHz.

Rispetta i requisiti specifici di connessione

- Conforme alle specifiche TIA/EIA-568
- Connettori RJ45/RJ45

Trasferimento dati ottimizzato

- Trasferimento dei dati ottimizzato con la schermatura superiore

Durata prolungata

- Guscio di protezione
- Connettori resistenti alla corrosione
- Spina in plastica stampata per collegamenti sicuri
- Guaina flessibile in PVC
- Terminali in plastica stampata per una maggiore durata

PHILIPS
sense and simplicity

Cavo di rete CAT 5e
Connettori RJ45 in plastica stampata 2 m Black

Specifiche

Dimensioni dell'imballo

- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Dummy
- Tipo di imballaggio: Dummy
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Dimensioni imballaggio (L x A x P):
9,1 x 24,2 x 4,4 cm
- Peso lordo: 0,082 Kg
- Peso netto: 0,04 Kg
- Tara: 0,042 Kg
- EAN: 87 12581 49644 9

Scatola esterna

- Numero di confezioni consumatori: 24

- Scatola esterna (L x L x A): 32 x 31,5 x 32 cm
- Peso lordo: 2,86 Kg
- Peso netto: 0,96 Kg
- Tara: 1,90 Kg
- EAN: 87 12581 50698 8

Cartone interno

- Numero di confezioni consumatori: 4
- Scatola interna (L x L x A): 29,5 x 10 x 15 cm
- Peso lordo: 0,4 Kg
- Peso netto: 0,16 Kg
- Tara: 0,24 Kg
- EAN: 87 12581 50697 1

SWN2112/10

In evidenza

Schermatura superiore

La schermatura superiore ottimizza il trasferimento dei dati proteggendo dal rumore delle frequenze radio esterne.

Conforme alle spec. TIA/EIA-568

Rispetta i requisiti standard per la trasmissione di dati.

Guscio di protezione

Questo guscio evita che il cavo venga accidentalmente collegato proteggendo la linguetta di sgancio.

Connettori resistenti alla corrosione

Connettori a compressione in rame elettroplaccati in oro a 24 K per offrire collegamenti affidabili ed estremamente duraturi che ottimizzano la qualità del segnale e garantiscono un trasferimento di dati e immagini di qualità superiore.

Spina in plastica stampata

Le spine stampate garantiscono collegamenti sicuri delle apparecchiature e ne prolungano la durata.

Guaina flessibile in PVC

La guaina flessibile in PVC protegge il delicato nucleo del cavo e inoltre assicura una lunga durata e una facile installazione.

Terminali in plastica stampata

I terminali in plastica stampata impediscono l'usura e aumentano la durata del cavo.



Data di rilascio
2013-04-27

Versione: 2.0.12

12 NC: 8670 000 55304
EAN: 08 71258 14964 49

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com