

Philips  
Cavo di rete CAT 5e

- Connettori RJ45 in plastica stampata
- 10 m
- Grigio

SWN2006T



## Collegati a una rete Ethernet

Elevata velocità di trasferimento dei dati

Garantisce un collegamento alla rete Ethernet, LAN (Local Area Network) e altro tipo grazie al cavo UTP/RJ45 Cat5e.

### Rispetta i requisiti specifici di connessione

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

### 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

Cavo di rete CAT 5e  
Connettori RJ45 in plastica stampata 10 m, Grigio

SWN2006T/10

## Specifiche

### Dimensioni dell'imballo

- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Orizzontale
- Tipo di imballaggio: Scheda
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 13,6 x 20,5 x 2 cm
- Peso lordo: 0,207 Kg
- Peso netto: 0,192 Kg
- Tara: 0,015 Kg
- EAN: 87 12581 49583 1

### Scatola esterna

- Numero di confezioni consumatori: 24
- Scatola esterna (L x L x A): 31 x 26 x 23 cm
- Peso lordo: 5,3 Kg
- Peso netto: 4,608 Kg
- Tara: 0,692 Kg
- EAN: 87 12581 50568 4

## In evidenza

### 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  
2013-05-17

Versione: 1.3.11

12 NC: 8670 000 55195  
EAN: 08 71258 14958 31

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

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)