

Philips Cavo monitor DVI

- 1,8 m
- Black

## SWX2131



# Collegamento tra computer e dispositivi con porta DVI

# Cavo digitale DVI per collegamento doppio

Trasmissione digitale di immagini fino a 9,9 Gbps. Risoluzione doppia rispetto a un cavo DVI per collegamento singolo

#### Goditi la qualità superiore delle immagini

• Realizzato con una struttura di alta qualità

### Migliore conduttività

• Connettori placcati oro per una migliore conduttività

#### **Durata** prolungata

- Connettori resistenti alla corrosione
- Guaina flessibile in PVC
- Terminali in plastica stampata per una maggiore durata
- Serracavo in gomma

## Facile installazione

· Viti a testa zigrinata in plastica



# Specifiche

#### **Cartone interno**

- Numero di confezioni consumatori: 4
- Scatola interna (L  $\times$  L  $\times$  A): 24,5  $\times$  10,5  $\times$  15,5 cm
- Peso Iordo: 0,86 Kg
- Peso netto: 0,668  $\bar{K}g$
- Tara: 0,192 Kg EAN: 87 12581 50623 0

#### Scatola esterna

- Numero di confezioni consumatori: 16
- Scatola esterna (L  $\times$  L  $\times$  A): 26  $\times$  23  $\times$  34 cm
- Peso lordo: 3,82 Kg • Peso netto: 2,672 Kg

• EAN: 87 12581 50622 3

#### Dimensioni dell'imballo

- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Entrambi
- Tipo di imballaggio: Blister
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Dimensioni imballaggio (L x A x P):
- 9,6 x 23,6 x 3,4 cm
- Peso Iordo: 0,19 Kg • Peso netto: 0,167 Kg
- Tara: 0,023 Kg

• Tara: 1,148 Kg

• EAN: 87 12581 50621 6

# In evidenza

#### Struttura di qualità

I prodotti vengono fabbricati con materiali di alta qualità per garantire la massima durata.

## Connettori placcati oro

Connettori placcati oro per una migliore conduttività grazie alla riduzione della resistenza. Prevengono anche il deterioramento dei connettori a causa dell'ossidazione.

#### 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.

#### 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.

#### Viti a testa zigrinata in plastica

I connettori si svitano facilmente con le dita senza dovere utilizzare un cacciavite.

#### Serracavo in gomma

Il serracavo in gomma garantisce un collegamento saldo e al contempo flessibile fra cavo e spina.



Data di rilascio 2013-05-17

Versione: 1.1.15

12 NC: 8670 000 56529 EAN: 87 12581 50621 6 © 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