

Philips
Cavo per monitor SVGA

Black

1,8 m Prolunga

SWX2118



Collega il tuo computer a un monitor

Prolunga video SVGA

Cavo di alta qualità ottimizzato per video in alta risoluzione

Lavora sfruttando la massima libertà

- 1,8 m di cavo supplementare

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

PHILIPS
sense and simplicity

Cavo per monitor SVGA
Black 1,8 m Prolunga

Specifiche

Cartone interno

- Numero di confezioni consumatori: 4
- Scatola interna (L x L x A): 25,5 x 15,5 x 19 cm
- Peso lordo: 1,06 Kg
- Peso netto: 0,344 Kg
- Tara: 0,716 Kg
- EAN: 87 12581 50589 9

Scatola esterna

- Numero di confezioni consumatori: 16
- Scatola esterna (L x L x A): 53 x 16,5 x 40 cm
- Peso lordo: 4,74 Kg
- Peso netto: 1,376 Kg

- Tara: 3,364 Kg
- EAN: 87 12581 50588 2

Dimensioni dell'imballo

- Tipo di imballaggio: Blister
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 18,5 x 24,5 x 3,5 cm
- Peso lordo: 0,21 Kg
- Peso netto: 0,086 Kg
- Tara: 0,124 Kg
- EAN: 87 12581 49639 5

SWX2118/10

In evidenza

1,8 m di cavo supplementare

1,8 metri di cavo supplementare per prolungare il tuo cavo esistente e disporre di più spazio per organizzare la tua area di lavoro.

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
2013-01-18

Versione: 1.1.10

12 NC: 8670 000 55297
EAN: 87 12581 49639 5

© 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