

Philips  
Fiberoptisk kabel

3,0 m

SWA2927T



## Tillförlitlig anslutning

med den här fiberoptiska ljudkabeln

Använd den här kabeln till att ge dina komponenter optimala prestanda. Med hjälp av kabeln får du den bästa anslutningen för överföring av ljudsignaler mellan dina komponenter.

### Enkel installation

- Greppvänlig ergonomisk yta för enkel användning

### Utökad hållbarhet

- Gjuten kontakt för säkra anslutningar
- Flexibelt PVC-hölje
- Dragavlastning i gummi

### Minimalt med förpackningsmaterial

- På en hängkrok

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Fiberoptisk kabel  
3,0 m

## Specifikationer

### Förpackningens mått

- EAN: 87 12581 37772 4
- Antal produkter som medföljer: 1
- Förpackningstyp: Blister
- Förpackningens mått (B x H x D): 7 x 21 x 2,5 cm
- Nettovikt: 0,054 kg
- Bruttovikt: 0,059 kg
- Taravikt: 0,005 kg



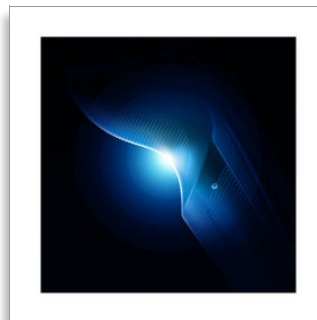
### Yttre kartong

- EAN: 87 12581 37773 1
- Antal konsumentförpackningar: 48
- Yttre kartong (L x B x H): 25,5 x 22 x 22 cm
- Nettovikt: 2,592 kg
- Bruttovikt: 3,9 kg
- Taravikt: 1,308 kg

SWA2927T/10

## Funktioner

### Enkelt grepp



Det halkfria greppet gör det enkelt och ergonomiskt bekvämt att ansluta komponenterna.

### Gjuten kontakt

Gjutna kontakter ger säkra anslutningar mellan komponenterna samt ökad hållbarhet

### Flexibelt PVC-hölje

Flexibelt PVC-hölje ger skydd för kabelns ömtåliga kärna. Det ger även utökad hållbarhet och enkel installation.

### Dragavlastning i gummi

Dragavlastning i gummi ger en säker men ändå flexibel föreningspunkt mellan kabeln och kontakten.

### På en hängkrok

Produkter som hänger på en hängkrok behöver minimalt med förpackningsmaterial och kan visas på flera olika sätt.



Publiceringsdatum  
2010-04-13

Version: 1.1.7

12 NC: 8670 000 35303  
EAN: 87 12581 37772 4

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

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