



Philips
CAT 6-netwerkkabel

Gegoten RJ45-aansluitingen

10 m
Grijs

SWN2210G



Maak verbinding met Ethernet

Razendsnelle gegevensoverdracht

Met deze RJ45 Cat6-kabel hebt u altijd een betrouwbare verbinding met ethernetnetwerken, lokale netwerken (LAN) en andere netwerken. Het afgeschermd, gedraaide ontwerp zorgt voor betere prestaties en snelheden tot wel 350 MHz.

Voldoet aan uw specifieke verbindingseisen

- RJ45/RJ45-aansluitingen

Optimaliseert de gegevensoverdracht

- Superieure afscherming verbetert de gegevensoverdracht

Verbeterde duurzaamheid

- Gegoten stekker voor veilige verbindingen
- Flexibele PVC-aansluiting

PHILIPS

Specificaties

Binnendoos

- GTIN: 2 48 95229 11194 7
- Aantal consumentenverpakkingen: 1

Omdoos

- Aantal consumentenverpakkingen: 24
- Omdoos (L x B x H): 34 x 26,2 x 22,8 cm
- Brutogewicht: 6,98 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,98 kg
- GTIN: 1 48 95229 11194 0
- Nettogewicht: 6 kg

Afmetingen van de verpakking

- Verpakkingstype: Blister
- Aantal producten: 1
- Afmetingen van verpakking (B x H x D):
23 x 16,7 x 6 cm
- Brutogewicht: 0,27 kg
- Nettogewicht: 0,25 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,02 kg
- EAN: 48 95229 11194 3
- Type schap: Ophanging

Kenmerken

Superieure afscherming

Superieure afscherming verbetert de gegevensoverdracht door externe ruis op de radiofrequentie tegen te gaan.

Flexibele PVC-aansluiting

Flexibele PVC-aansluiting die de gevoelige kern van de kabel beschermt. Zorgt voor een verlengde duurzaamheid en is gemakkelijk te installeren.

Gegoten stekker

De gegoten stekkers zorgen voor veilige verbindingen tussen componenten en verlengen de duurzaamheid.

RJ45/RJ45-aansluitingen

Voldoe aan uw specifieke verbodingsvereisten met RJ45-aansluitingen.



Publicatiedatum
2022-09-29

Versie: 4.0.3

12 NC: 8670 001 69735
EAN: 48 95229 11194 3

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com