

DIGITUS® CAT 6A S/FTP patchkabel

DK-1644-A-030

EAN 4016032327424



CAT 6A S-FTP patchkabel, koper, LSZH AWG 26/7, lengte 3 m, kleur grijs

De nieuwe DIGITUS patchkabelserie komt op de markt met een opnieuw ontworpen connector. De anti-knikhuls met vergrendelingshendelbescherming voorkomt dat de kabels blijven haken en beschermt tegelijkertijd de vergrendelingshendel tegen afbreken. De stekkers kunnen worden onderscheiden door kleur afhankelijk van de categorie: een blauwe stekker voor CAT5e, een rode stekker voor CAT6 en een gele stekker voor CAT6A. We bieden ook een verscheidenheid aan verschillende lengtes en kleuren om aan alle eisen te voldoen.

Toekomstgerichte standaarden en hoogwaardige kwaliteit voor uw netwerk.

- 2x RJ45-stekker (8P8C)
- Beugels met knikbeveiliging, trekontlasting en vergrendelingshendelbescherming
- Lengteaanduiding op de motorkappen

- Binnengeleider: Koper (Cu)

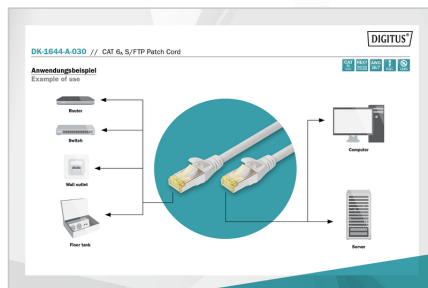
Attributes

- Assortiment: Getwist paar patchkabels
- Configuratie: 1:1
- Connector 1: Modulaire RJ45 (8/8) stekker
- Connector 2: Modulaire RJ45 (8/8) stekker
- Verpakking: DIGITUS polybag
- Categorie: CAT 6A
- Afscherming: S-FTP, paren in metaalfolie- en vlechtscherming
- Lengte: 3 m
- Kleur: grijs
- Mantel: LSOH
- Slanke versie: no
- Structuur: 4 x 2 AWG 26/7, getwist paar
- Flat Version: no

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	80	9.60	38.00	29.00	29.00	31,958.00
Packaging Unit Inside	1	0.12	30.00	36.00	10.00	10,800.00
Packaging Unit Single	1	0.12	1.80	17.00	25.00	765.00
Net single without Packaging	1	0.10	300.00	1.20	1.30	0.00

More images:



Safety notes

- Pak bij het aansluiten en loskoppelen van de kabel alleen de stekker vast en trek niet rechtstreeks aan de kabel.
- Kabels mogen niet te veel geknikt of gebogen worden, omdat dit de binnenste draden kan beschadigen en tot storingen kan leiden.
- Zorg ervoor dat de kabels niet onder spanning staan, omdat dit de isolatie en de draden in de kabel kan beschadigen.
- Zorg ervoor dat kabels niet op plaatsen worden gelegd waar ze gemakkelijk mechanisch beschadigd kunnen worden.
- Kabels mogen niet worden gebruikt in omgevingen met extreem hoge of zeer lage temperaturen. Let op de productinformatie over de maximale bedrijfstemperatuur van de kabel.
- Controleer kabels regelmatig op zichtbare schade zoals scheuren, knikken of tekenen van slijtage. Defecte kabels moeten onmiddellijk worden vervangen om storingen, kortsluiting of zelfs elektrische schokken te voorkomen.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com