

DIGITUS CAT 6A S/FTP patchkabel, PUR (TPU)

DK-1644-A-PUR-020
EAN 4016032434702



CAT 6A S-FTP patchkabel, Cu, PUR AWG 26/7, 2,00 m, groen, (vergelijkbaar met RAL 6018)

De categorie 6A, S/FTP patchkabels zijn dankzij hun PUR-mantel goed bestand tegen olie en dus geschikt voor industrieel gebruik. Verder is deze PUR-mantel uv-bestendig en zelfdovend in geval van brand. De DIGITUS® categorie 6A klasse EA patchkabels worden geproduceerd en getest in overeenstemming met de 'ISO/IEC 11801'- en de 'DIN EN 50173 CAT 6A'-norm. Deze normen garanderen dat de kabelinstallatie voldoet aan de 'channel'-specificaties van ISO en EN en ze bieden een uitstekend prestatievermogen in de DIGITUS® CAT 6A bekabeling. De prestaties werden getest tot 500 MHz, inclusief prestatiekenmerken als overspraak ('NEXT'). Ze zijn speciaal ontwikkeld om volledig te voldoen aan alle vereisten in de verschillende toepassingsgebieden. Elke kabel is voorzien van een aangespoten knikbescherming met trekontlasting. De doorvoer is ook uitgerust met een beschermer voor het vergrendelingslipje, die voorkomt dat de kabel blijft haken en dat het vergrendelingslipje van de stekker afbreekt.

Zeer goede prestaties en uitstekende kwaliteit van de aansluitingen van uw netwerk. Ideaal voor industriële toepassingen met hangende kabels.

- 2x RJ45-kabel (8P8C)
- Beschermkousen met knikbeschermingen, trekontlasting en grendelbescherming
- Lengte weergegeven op de koppelstukken
- Binnengeleider: Koper (Cu)

Attributes

- Configuratie: 1:1
- Verpakking: DIGITUS polybag
- Categorie: CAT 6A
- Afscherming: S-FTP, paren in metaalfolie- en vlechtafscherming
- Lengte: 2 m
- Kleur: groen
- Mantel: PUR
- 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)	cm³
Packaging Unit Carton	100	7.30	40.00	31.00	30.00	37,200.00
Packaging Unit Inside	10	0.73	7.50	25.00	42.00	7,875.00
Packaging Unit Single	1	0.07	1.50	14.00	25.00	525.00
Net single without Packaging	1	0.06	200.00	1.20	1.30	0.00

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