



Produktbeschreibung

Patchkabel, 0,35 m zur Verbindung von REG-Komponenten in der Unterverteilung

- geeignet für Gigabit-Anwendungen (Übertragungsbandbreite 100 MHz)

- 2x RJ45-Stecker

- S/FTP-Ausführung

- passend zu allen gängigen RJ45-Datenanschlusskomponenten bzw. Endgeräten

- Brandverhalten/Euroklasse: EN13501-6:ECA

- Mantelmaterial: LSOH, FRNC

- angespritzter Knickschutz

- Biegeradien ohne Zugentlastung > 25 mm, mit Zugentlastung >50 mm

- Leiter: Cu-Litze, blank Ø 0,42 mm (AWG 27/7)

- entsprechend nachfolgender Normanforderungen:

- DIN EN 50173-1

- ISO/IEC 11801

- PoE+ tauglich gem. IEEE 802.3at

Merkmale

Allgemein

Ausführung Stecker/Stecker

geschirmt Ja

Klassifikation Cat.5e

PoweroverEthernet Ja

Halogenfrei Ja

Statistische Warennummer 85444210

Herstellland DE

GTIN (EAN) 4043921048627

Maße/Gewichte ohne Verpackung

Kabellänge mm 350

Nettogewicht Stück kg 0,019

Zertifizierungen

WEEE Ja

CE Ja

RoHS konform Ja

Logistikinformationen	
Verpackung	Polybeutel
VPE Menge	1
VPE Gewicht kg	0,021
VPE Abmessung Breite mm	205
VPE Abmessung Höhe mm	145
VPE Abmessung Tiefe mm	15
Referenzen	
Ähnlicher Artikel	21500005, 21500305, 21500405, 21500505, 21500605, 23510202
Zubehörartikel	13910200, 23510503, 23510504, 23510505, 23810200

