

Cat.5e Netzwerkkabel PUR für Industrie u. Schleppkette, 7.5m

Artikelnummer DC-075
Länge 7500mm



Produktbeschreibung

Cat.5e Patchkabel für Industrie u. Schleppkette, 7.5m, Cat.5e, Kabelmaterial PUR, TM21 Hirose-Stecker, sehr flexibel, gelb

Technische Daten

- schleppkettenfähiges Cat.5e Ethernet-Netzwerkkabel
- Mantelmaterial aus Polyurethan: **PUR**
- Anschlüsse: RJ45-Stecker auf RJ45-Stecker
- High-End Stecker: TM21 von **HIROSE** (vorne rot gekennzeichnet)
- vergoldete Kontakte
- Knickschutzhülle: aufgesteckt, gelb, mit Rasthebelschutz
- Steckzyklen: 750+
- gelbes Kabelmaterial
- Pinbelegung 1:1 gemäß TIA/EIA 568B
- Übertragung: 2,5 Gbit
- Kupferadern AWG 26/19
- Kabelkonstruktion: twisted pairs, Litze
- Brandschutz: flammwidrig, halogenfrei, raucharm
- Manteleigenschaften: ölbeständig nach EN 60811-2-1
- Bandbreite 100 MHz
- POE Klassen: 4PPoE nach IEEE802.3bt, PoE+ nach IEEE802.3at, PoE nach IEEE802.3af
- Made in Europe

Weitere Bilder

