

Cavo di Rete Cat.6A S/FTP TPE Grigio, 1m
Cod.Art.: 47632



Descrizione

- Cavo Patch a coppie ritorte con connettori RJ45
- Cat.6A S/FTP PIMF
- Salva connettore integrato
- Pin placcati oro per una miglior conduttività e per ridurre al minimo la perdita di segnale
- 10 anni di garanzia

Cavo di rete Cat.6A S/FTP con supporto degli standard ethernet fino a 10GBase-T e una larghezza di banda fino a 500MHz, design snagless con salva connettore e contatti placcati oro.

La guaina in TPE è un'alternativa non tossica al PVC che ne consente l'uso in diversi ambienti, oltre a essere più flessibile della sua controparte con un indice di flessione di 10 milioni, ha un'elevata resistenza agli urti e alle trazioni che lo rendono un materiale di rivestimento molto durevole.

Cavo Patch Cat.6A con schermatura S/FTP (maglia su tutto il cavo e foglio su ogni singola coppia). Grazie alla frequenza operativa fino a 500MHz è in grado di supportare gli standard ethernet fino a 10GBaseT, ideale per l'installazione in spazi pubblici, data center, sale server, armadi rack, sistemi di sicurezza, ecc. Testato e realizzato rispettando le specifiche ISO/IEC 11801. Ogni cavo è confezionato singolarmente.

I connettori hanno una protezione per evitare danni accidentali durante l'uso. I pin sono placcati oro per evitare la corrosione e per mantenere il segnale sempre integro, anche in ambienti critici.

Il TPE utilizzato come materiale di rivestimento offre una maggiore flessibilità e facilita la movimentazione dei cavi.

Metrazure disponibili: 0.3m, 0.5m, 1m, 1.5m, 2m, 3m, 5m, 7.5m, 10m, 15m, 20m, 30m.

Dettagli Tecnici

Connettori

- Connettore A: RJ45 Maschio
- Connettore A: RJ45 Maschio
- Materiale dei Connettori: Policarbonato
- Placcatura dei Connettori: Nichel
- Composizione dei Pi: Lega di Rame
- Placcatura dei Pin: Placcato Oro
- Dimensioni (ca.) LxPxA: 11.6x22.8x8.3mm (0.46x0.90x0.33in)

Costruzione e Composizione del cavo

- Lunghezza: 1m (3.28ft)
- Colore: Grigio
- Cat.6A
- Tipo: 6.2mm (0.24in)
- Materiale della Guaina: TPE
- Materiale del Conduttore: Rame
- Dimensione del Conduttore: 28AWG
- Schermatura: Treccia di Alluminio

Specifiche

- Larghezza di banda supportata: 500MHz
- Attenuazione nominale: 49.3dB/100m @500MHz
- Raggio minimo di curvatura: 74mm (2.91in)
- Temperatura operativa: -10°C - 60°C (14°F - 140°F)
- Temperatura di stoccaggio: -20°C - 75°C (-4°F - 167°F)

Varie

- Tipo di imballaggio: Polybag
- Garanzia (Anni): 10
- Certificazioni: RoHS, REACH, UL, California Proposition 65

Riferimenti per l'ordine

- 47632
- 4002888476324

Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

- 47630 - 0.3m (0.98ft)
- 47631 - 0.5m (1.64ft)
- 47632 - 1m (3.28ft)
- 47629 - 1.5m (4.92ft)
- 47633- 2m (6.56ft)
- 47634 - 3m (9.84ft)
- 47635 - 5m (16.44ft)
- 47636 - 7.5m (24.61ft)
- 47637 - 10m (32.81ft)
- 47638 - 15m (49.21ft)
- 47639 - 20m (65.62ft)
- 47640 - 30m (98.43ft)