

Scheda Tecnica

Bretelle non-Schermate RJ45 Categoria 5E

Bretelle non-Schermate, RJ45-RJ45, in categoria 5E, serie standard

Le bretelle permutazione **netleo** in categoria 5E offrono una linea completa di soluzioni per applicazioni del settore delle telecomunicazioni. Tutti i componenti sono assemblati e terminati seguendo rigidi processi di produzione conformi agli standard internazionali. Sono disponibili da catalogo in varie lunghezze e su richiesta in altri colori oltre al bianco.

Fanno parte del sistema **netleo**, e con componenti in categoria 5E soddisfano tutti i requisiti di prestazione per le applicazioni orizzontali, sia per sistemi analogici che digitali e VoIP.



Caratteristiche:

- Prestazioni certificate e garantite in conformità alle norme ISO, EN, EIA/TIA

| Codice | Descrizione | Tipo |
|---|---|--------------|
| 5545451-xx | Bretella di permutazione Cat. 5e, UTP, colore bianco, L. xxmt | U/UTP Bianco |
| xx = lunghezza in metri ⇒ A1=0,5m, 01=1m, 1A=1,5m, 02=2m, 03=3m, 05=5m, 10=10m sono disponibili su richiesta altre lunghezze | | |

Specifiche Tecniche

| | |
|------------------------|--|
| Tipo di connettore | RJ45 8P8C |
| Materiale | Poliestere trasparente |
| Contatti | bronzo fosforoso – doratura minima 30 µm |
| Schermatura | assente |
| Involucro | anti-groviglio |
| Tipo di cavo | categoria 5E U/UTP |
| Conduttori | rame rosso ricotto, trefolato, 26 AWG |
| Guaina | mescola priva di alogeni ed a bassa emissione di fumi opachi e di gas tossici (LSZH) – Colore Bianco |
| Schermatura | assente |
| Temperatura operativa | -20° ÷ +68° C |
| Standard di conformità | ANSI/TIA, CENELEC EN, ISO/IEC |

