

Scheda Tecnica

Bretelle non-Schermate RJ45 Categoria 6A

Bretelle non-Schermate, RJ45-RJ45, in categoria 6A, serie standard

Le bretelle di permutazione **netleo** non-Schermate (UTP) in categoria 6A 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 colori.

Fanno parte del sistema **netleo**, e con componenti in categoria 6A 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 EIA/TIA

Codice	Descrizione	Tipo
5745451-xx	Bretella di permutazione Cat. 6A UTP, colore bianco, L. xxmt	UTP Bianco
5745452-xx	Bretella di permutazione Cat. 6A UTP, colore verde, L. xxmt	UTP Verde
5745453-xx	Bretella di permutazione Cat. 6A UTP, colore rosso, L. xxmt	UTP Rosso
5745454-xx	Bretella di permutazione Cat. 6A UTP, colore blu, L. xxmt	UTP Blu
5745455-xx	Bretella di permutazione Cat. 6A UTP, colore giallo, L. xxmt	UTP Giallo
5745456-xx	Bretella di permutazione Cat. 6A UTP, colore nero, L. xxmt	UTP Nero

xx = lunghezza in metri ⇒ A1=0,5m, 01=1m, 1A=1,5m, 02=2m, 03=3m, 05=5m, 10=10m, 15=15m, 20=20m, 30=m 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 6A 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) – Vari colori
Schermatura	assente
Temperatura operativa	-20° ÷ +68° C
Standard di conformità	ANSI/TIA

