

# Scheda Tecnica

## Bretelle Schermate RJ45 Categoria 6A

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

Le bretelle di permutazione **netleo** Schermate (S/FTP) 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 su richiesta 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
5745481-A5	Bretella di permutazione Cat. 6A S/FTP AWG26 colore bianco, L. 0,5mt	<b>UTP Bianco</b>
<b>xx</b> = 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 e colori		

### Specifiche Tecniche

Tipo di connettore	RJ45 8P8C
Materiale	Poliestere trasparente
Contatti	bronzo fosforoso – doratura minima 30 µm
Schermatura	Totale
Involucro	anti-groviglio
Tipo di cavo	categoria 6A S/FTP
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 (singola coppia)	nastro sintetico metallizzato
Schermatura (complessiva)	treccia in rame stagnato
Temperatura operativa	-20° ÷ +68° C
Standard di conformità	ANSI/TIA

