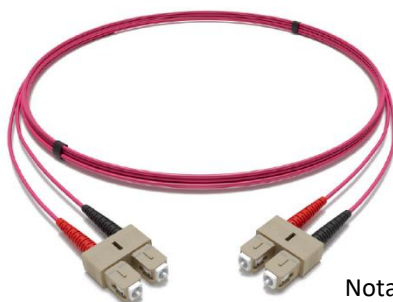


Descrizione	Bretelle bifibra multimodali
--------------------	-------------------------------------



Nota: il colore della guaina è puramente indicativo

Descrizione

Bretelle bifibra multimodali preterminate, ideali per collegamenti rapidi, ordinati e affidabili in diversi ambiti applicativi: Data Center, reti di telecomunicazioni e LAN. Grazie alla configurazione Duplex e alla disponibilità con connettori LC o SC, queste patch cord permettono di collegare moduli di permutazione, switch, server e apparati di rete, assicurando alte prestazioni ottiche, riduzione degli spazi occupati e semplicità di gestione del cablaggio.

Caratteristiche cavo

Tipo cavo	Zipcord a 2 fibre
Materiale guaina	LSZH
Tipologia fibre ottiche	Multimodali 50/125 OM3, OM4 e OM5
Diametro esterno	2x4 mm
Tiro massimo cavo	100N
Colore guaina	OM3 Aqua; OM4 Aqua o Erika; OM5 Lime
Polarità	Cross
Lunghezza	Da 1 mt a 1000 mt

Caratteristiche terminazioni

Tipo connettori	LC o SC, Simplex o Duplex
Perdita di inserzione	LC/SC: ≤ 0,2 dB
Polishing	PC

Standard di riferimento

Cavi e fibre ottiche	EN 60793 EN 60794-1
Connettori	IEC 61754-4/13

Codifica ordinazione bretella

Esempio di configurazione: **P Z 3 A 4 P 2 P X 0 0 5 0**

Tipo	Cavo	Fibra	Colore guaina	Primo connettore	Polishing	Secondo connettore	Polishing	Polarità	Lunghezza
P Patch cord	Z Zipcord 2x4 mm	3 50/125 OM3 4 50/125 OM4 5 50/125 OM5	L Lime (solo per OM5) A Aqua (solo per OM3/OM4) E Erika (solo per OM4)	2 SC 3 SC Duplex 4 LC 6 LC Duplex	P PC	2 SC 3 SC Duplex 4 LC 6 LC Duplex	P PC	X Cross	X X X X m

Esempio di configurazione: **P Z 3 A 4 P 2 P X 0 0 5 0**

Patch cord, zipcord 2x4 mm, 50/125 OM3, aqua, LC/PC, SC/PC, cross, lunghezza 5 m

CCS Connectivity & Cabling System trademark registered by
QUBIX S.p.A. Networking solutions – Via Canada, 22/A – 35127 Padova – Italy
 Tel. +39 049 7801994 – Fax +39 049 775667 – <http://www.qubix.it>