

**Descrizione**      **Bretelle bifibra monomodali**



Nota: il colore della guaina è puramente indicativo

**Descrizione**

Bretelle bifibra monomodali preterminate, ideali per collegamenti rapidi, ordinati e affidabili in diversi ambiti applicativi: Data Center, reti di telecomunicazioni, infrastrutture FTTx 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	Monomodali G.652.D e G.657.A1
Diametro esterno	2x4 mm
Tiro massimo cavo	100N
Colore guaina	Giallo
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, UPC e APC per SM

**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 A Y 3 A 6 U 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	9 9/125 G652D A 9/125 G657A1	Y Giallo	2 SC 3 SC Duplex 4 LC 6 LC Duplex	P PC U UPC (solo per SM) A APC (solo per SM)	2 SC 3 SC Duplex 4 LC 6 LC Duplex	P PC U UPC (solo per SM) A APC (solo per SM)	X Cross	X X X

Esempio di configurazione: **P Z A Y 3 A 6 U X 0 0 5 0**

Patch cord, zipcord 2x4 mm, 9/125 G652D, giallo, SC/APC Duplex, LC/UPC Duplex, 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>