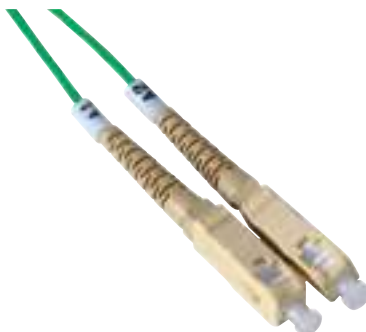


Cablaggio fibra ottica

Patch cord bifibra



ST



SC



LC

Multimodali 50/125 OM2

Descrizione

Bretelle di permutazione bifibra multimodali 50/125 OM2, terminate su entrambi i lati con i rispettivi connettori. Ideali per la connessione tra apparati attivi e i pannelli di terminazione. Disponibili nelle versioni standard con lunghezza da 1 a 5 mt. Su richiesta possono essere fornite patch cord di lunghezza superiore.

Caratteristiche

Connessioni	Tipo ST/ST, SC/SC, ST/SC, ST/LC, SC/LC, LC/LC
Cavo	Duplex semi Tight con guaina LSZH (Low Smoke Zero Halogen)
Fibra	Multimodale 50/125 OM2
Perdita di inserzione	Tipica 0,2 dB
Temperatura di esercizio	Da -20° C fino a 60° C
Confezione	Ogni bretella è confezionata singolarmente

Standard di riferimento

ISO/IEC 11801
ANSI/TIA 568.3-D
IEC 61754; IEC 60874

Lunghezza	Bretella ST/ST	Bretella SC/SC	Bretella ST/SC	Bretella ST/LC	Bretella SC/LC	Bretella LC/LC
1 mt	2008021	2008025	2008039	2008149	2008135	2008131
2 mt	2008022	2008026	2008030	2008140	2008136	2008132
3 mt	2008023	2008027	2008031	2008141	2008137	2008133
5 mt	2008024	2008028	2008032	2008142	2008138	2008134