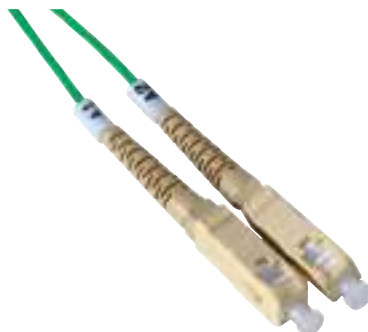


Cablaggio fibra ottica

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 |