Cablaggio fibra ottica

Bussole monomodali e multimodali

Il colore delle immagini è indicativo











SC SIMPLEX SC/APC SC DUPLEX

Bussole SC Simplex e Duplex

Descrizione

Bussole SC simplex o duplex per l'accoppiamento, all'interno di cassetti o box ottici, di connettori fibra multimodali o monomodali.

Standard di riferimento

ANSI/TIA 568.3-D IEC 61754 IEC 60874

Caratteristiche

Materiale Corpo in materiale termoplastico; sleeve in

zirconia

Connessione SC/SC Simplex, SC/SC Duplex

Installazione Fissaggio su pannelli o box ottici

Fibra Multimodale o Monomodale a seconda del

modello

Perdita di Monomodali: tipica 0,15 dB inserzione Multimodali: tipica 0,2 dB

Colore Monomodali: Blu / Verde (APC)

Multimodali: OM1/OM2: Beige Multimodali: OM3: Aqua Multimodali: OM4: Erika

Tipologia	SM 9/125 OS2	MM 50/125 OM2	MM 50/125 OM3	MM 50/125 OM4	MM 62,5/125 OM1
Bussola SC-SC Simplex	2007021	2007011	20070110M3	20070110M4	2007011
Bussola SC-SC Duplex	2007022	2007012	2007012OM3	2007012OM4	2007012
Bussola SC/APC-SC/APC	2007021APC	-	-	-	-