

# 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 cassette o box ottici, di connettori fibra multimodali o monomodali.

### 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 inserzione	Monomodali: tipica 0,15 dB Multimodali: tipica 0,2 dB
Colore	Monomodali: Blu / Verde (APC) Multimodali: OM1/OM2: Beige Multimodali: OM3: Aqua Multimodali: OM4: Erika

### Standard di riferimento

ANSI/TIA 568.3-D  
IEC 61754  
IEC 60874

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	2007011OM3	2007011OM4	2007011
Bussola SC-SC Duplex	2007022	2007012	2007012OM3	2007012OM4	2007012
Bussola SC/APC-SC/APC	2007021APC	-	-	-	-