

Cablaggio fibra ottica

Connettori FO



ST



SC



LC



SC/APC

Connettori ottici prelappati ST/SC/LC

Descrizione

Connettori prelappati Unicam tipo ST, SC e LC per la connettorizzazione di fibre ottiche in modo semplice e veloce senza l'utilizzo di collanti o resine.

La fibra preinstallata all'interno di questa tipologia di connettori è già sottoposta in fabbrica alla fase di lappatura e viene unita alla fibra del cavo da terminare attraverso uno speciale gel, garantendo ottimi livelli di qualità e riducendo al minimo le problematiche derivanti da condizioni di lavoro difficili.

Tramite l'apposito sistema di chiusura, dotato di emettitore luminoso per la verifica della continuità della connessione, l'operatore ha un riscontro immediato circa il risultato della terminazione. Per la connettorizzazione è necessario l'utilizzo del kit di terminazione TKT Unicam Pretium cod. 2040150

Standard di riferimento

ANSI/TIA 568.3-D
IEC 61754
IEC 60874

Caratteristiche

Connessione	Tipo ST/SC/LC
Tecnologia	Non necessita dell'uso di resine epossidiche né di lappatura (prelucidato)
Ferrula	In materiale ceramico
Fibra	Disponibile sia per fibre ottiche multimodali a 50/125 e 62,5/125 che monomodali a 9/125
Perdita di inserzione	Monomodali High Performance: tipica 0,2 dB Multimodali Standard: tipica 0,3 dB Multimodali High Performance: tipica 0,1 dB
Colore	Boot Beige per fibra OM1 Boot Nero per fibra OM2 Boot Aqua per fibra OM3 Boot Blu per fibra OS2

Descrizione	Tipo	SM 9/125 OS2	MM 50/125 OM2	MM 50/125 OM3	MM 62,5/125 OM1
Connettore ST	Standard	-	2007034	-	2007032
	High performance	2007037	2007035	2007036	2007033
Connettore SC	Standard	-	2007039	-	2007038
	High performance	2007031	2007028	2007055	2007027
	APC	2007059	-	-	-
Connettore LC	Standard	-	-	-	-
	High performance	2007030	2007029	2007057	2007056