

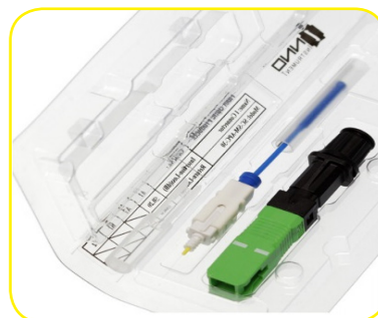
Cartolina sovrapponibile completa di coperchio - codice articolo BRT0000024  
 Connettore a fusione SC/APC - SMS0000645

SPECIFICHE TECNICHE	
<b>Modelli di connettori a fusione</b>	SC/APC
<b>Diametro cavi connettabili</b>	900 µm - 2mm - 3mm - flat 3x2 mm
<b>Tipologia di fibra contenuta nei connettori</b>	SM: G.652D, G657A - MM:62,5/125, 50/125, OM3, OM4
<b>Insertion Loss tipico (dB)</b>	≤0.2dB ( PC e APC, per fibre SM e MM)
<b>Return Loss tipico (dB)</b>	≥50dB (PC) - ≥60 dB (APC)
<b>Durata (inserzioni ripetute)</b>	500 cicli, Var max IL ≤0.2dB
<b>Temperatura di utilizzo (°C)</b>	-45/+85
<b>Resistenza alla trazione fibra - connettore (N)</b>	≥25N per cavo da 900 µm ≥50N per cavo tondo da 2/3mm e cavo flat 3x2mm

### Caratteristiche prodotto: CONNETTORI A FUSIONE

Questi connettori sono stati progettati principalmente per le applicazioni FTTH.

I connettori a fusione o SOC (Splice-on Connector) consentono la realizzazione della terminazione ottica senza l'utilizzo di pig tail, ma giuntando la fibra del cavo direttamente al connettore.



### Caratteristiche prodotto: CARTOLINE PORTA GIUNTI

Cartoline porta giunti modulari e sovrapponibili adatte a contenere le giunzioni nel CSOE (max 12 giunti).

In materiale composito antifurto queste cartoline hanno lo scopo di permettere la sistemazione ordinata e divisa della parte di fibra che cresce da ogni giunzione.  
 Dimensioni: 140x90 mm

