



# BUSSOLE ST-SC



## CARATTERISTICHE

- Compatibilità ROHS
- Sleeve ceramico

Zello propone una linea completa di bussole SC - ST. Sono disponibili sia per applicazioni Multimodali che Monomodali Simplex / Duplex.

|         | Bussole ST - SC |             |
|---------|-----------------|-------------|
|         | Monomodale      | Multimodale |
| Simplex | 3012403         | 3012401     |
| Duplex  | 3012404         | 3012402     |

# BUSSOLE ST - SC

## Bussole a confronto

| Tipologia di prodotto        | SC   | LC   | ST   | MT   | FC   | ST/SC  |
|------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| <b>Tipologia di fibra</b>    |  |  |  |  |  |  |
| Insertion Loss               | SM PC 0,10 dB<br>MM 0,20 dB                          | SM PC 0,10 dB<br>MM 0,20 dB                          | SM PC 0,10 dB<br>MM 0,20 dB                          | SM PC 0,10 dB<br>MM 0,20 dB                          | SM PC 0,10 dB<br>MM 0,20 dB                          | SM PC 0,10 dB<br>MM 0,20 dB                          |
| Colore corpo                 | SM PC Blu<br>MM Beige/<br>Acqua                      | SM PC Blu<br>MM Beige/<br>Acqua                      | SM PC Blu<br>MM Beige/<br>Acqua                      | SM PC Blu<br>MM Beige/<br>Acqua                      | SM PC Blu<br>MM Beige/<br>Acqua                      | SM PC Blu<br>MM Beige/<br>Acqua                      |
| Materiale Sleeve             | SM Zirconia<br>MM Bronzo                             | SM Zirconia<br>MM Bronzo                             | SM Zirconia<br>MM Bronzo                             | -  | SM Zirconia<br>MM Bronzo                             | SM Zirconia<br>MM Bronzo                             |
| Mounting                     | Clips/Screw  | Clips/Screw  | Clips/Screw  | Clips/Screw  | Clips/Screw  | Clips/Screw  |
| Temperatura di esercizio     | da -40° a +85°                                       | da -40° a +85°                                       | da -40° a +85°                                       | da -40° a +70°                                       | da -40° a +70°                                       | da -40° a +70°                                       |
| Durata (cicli di inserzione) | 1000   | 1000   | 1000   | 1000   | 1000   | 1000   |
| Standard di conformità       | Conforme alle<br>norme IEC<br>61754-4<br>EC 60784-14 | Conforme alle<br>norme IEC<br>61754-4<br>EC 60784-14 | Conforme alle<br>norme IEC<br>61754-4<br>EC 60784-14 | Conforme alle<br>norme IEC<br>61754-4<br>EC 60784-14 | Conforme alle<br>norme IEC<br>61754-4<br>EC 60784-14 | Conforme alle<br>norme IEC<br>61754-4<br>EC 60784-14 |

## Garanzia di prodotto

Le bussole 2ELLO sono coperti dalla garanzia 36 mesi per i difetti di conformità ai sensi dal DLgs n. 24/02.

La garanzia di Sistema permette l'estensione fino a 30 anni nel caso la soluzione venga posata in un impianto con tutti i prodotti passivi a marchio 2ELLO da installatori certificati 2ELLO.

Le bussole 2ELLO rispettano la direttiva europea RoHS 2002/95/EC relativa al contenuto di sostanze pericolose. (Restriction of the Use of Certain Hazardous Substance in Electrical and Electronic Equipment.)

