

## Caratteristiche tecniche : Ref. 230811

|                                     |       |                             |
|-------------------------------------|-------|-----------------------------|
| Tipo di fibra                       |       | Monomodale (ITU-T-G.657.A2) |
| Diametro nucleo della fibra         | µm    | 9                           |
| Diametro rivestimento della fibra   | µm    | 125                         |
| Diametro Guaina esterna             | mm    | 0,9                         |
| Materiale Guaina esterna            |       | LSFH                        |
| Attenuazione 1310nm Max             | dB/km | 0,4                         |
| Attenuazione 1550nm Max             | dB/km | 0,3                         |
| Perdita di inserzione Mass          | dB    | 0,5                         |
| Perdita di ritorno Min              | dB    | 60                          |
| Tipo di connettore ottico           |       | SC                          |
| Tipo di lappato (Connettore ottico) |       | APC                         |
| Temperatura di funzionamento        | °C    | -20 ... 70                  |