



## Principales

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Gamme                         | Actassi   |
| Type de produit ou équipement | Jarretière fibre optique monomode   |
| Couleur                       | Gaine: jaune<br>Corps SC duplex: bleu<br>Manchon SC duplex: bleu<br>Clip SC duplex: bleu<br>Corps LC duplex: bleu<br>Clip LC duplex: bleu<br>Manchon LC duplex: blanc |
| Conditionnement du câble      | Rouleau de 5 m  |
| Type de garniture             | Emballage plastique souple transparent  |

## Complémentaires

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Atténuation maximale       | 0,45 DB / 1 km à 1310 nm<br>0,3 dB / 1 km à 1550 nm   |
| Rayon de courbure          | 32 mm dynamique<br>16 mm statique   |
| Perte d'insertion maximum  | 0,2 DB SC<br>0,2 dB LC  |
| Perte de rendement minimum | 50 DB SC<br>50 dB LC  |
| Performance optique        | OS2 9/125 µm  |
| Diamètre fibre optique     | 600 µm  |
| Raccordement 1             | SC  |
| Raccordement 2             | LC  |
| Type d'écran               | Zip 2 1,6 mm  |
| Conditions d'utilisation   | Raccordement  |
| Mode d'échange             | Duplex  |
| Mode de transmission       | Monomode  |
| Nombre de fibres optiques  | 2   |
| Largeur                    | 3,4 mm  |
| Hauteur                    | 1,6 mm  |
| Matière                    | Céramique: ferrule SC<br>Céramique: ferrule LC<br>Thermoplastique: corps SC duplex<br>Thermoplastique: corps LC duplex<br>TPE (élastomère thermoplastique): manchon |
| Longueur de câble          | 5 m   |
| Région cible               | Europe<br>Asie Pacifique  |

## Environnement

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Température de fonctionnement    | -20...60 °C  |
| Température de fonctionnement    | -20...60 °C  |
| Température ambiante de stockage | -20...60 °C  |
| Normes                           | Retardement de la flamme: CEI 60332-1<br>CEI 60754-1<br>CEI 60754-2<br>CEI 61034<br>Fibre optique: ITU G.652.D<br>Connecteur SC: TIA/EIA-604-3<br>Connecteur SC: CEI 61754-4 Ed.2<br>Connecteur LC: TIA/EIA-604-10 A<br>Connecteur LC: CEI 61754-20 Ed.2<br>Fibre optique: CEI 60793-2-10 Type B1.3<br>Fibre optique: ISO/CEI 11801:2011 Ed.2.2 OS2<br>Retardement de combustion: CEI 60332-3C<br>Fibre optique: TIA/EIA-568-C.3<br>Retardement de la flamme: UL 94 V0 |

## Emballage

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Type d'emballage 1             | PCE       |
| Nb produits dans l'emballage 1 | 1         |
| Hauteur de l'emballage 1       | 1,4 cm    |
| Largeur de l'emballage 1       | 19 cm     |
| Longueur de l'emballage 1      | 19 cm     |
| Poids de l'emballage 1         | 45 g      |
| Type d'emballage 2             | S02       |
| Nb produits dans l'emballage 2 | 40        |
| Hauteur de l'emballage 2       | 15 cm     |
| Largeur de l'emballage 2       | 30 cm     |
| Longueur de l'emballage 2      | 40 cm     |
| Poids de l'emballage 2         | 2,08 kg   |
| Type d'emballage 3             | P12       |
| Nb produits dans l'emballage 3 | 1440      |
| Hauteur de l'emballage 3       | 102 cm    |
| Largeur de l'emballage 3       | 80 cm     |
| Longueur de l'emballage 3      | 120 cm    |
| Poids de l'emballage 3         | 111,96 kg |

## Durabilité de l'offre

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Régulation REACH                    | <a href="#">Déclaration REACH</a>  |
| Sans SVHC REACH                     | Oui  |
| Directive RoHS UE                   | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a> |
| Sans métaux lourds toxiques         | Oui  |
| Sans mercure                        | Oui  |
| Régulation RoHS Chine               | <a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>   |
| Information sur les exemptions RoHS | <a href="#">Oui</a>  |

## Garantie contractuelle

|          |         |
|----------|---------|
| Garantie | 18 mois |
|----------|---------|