



### Teknisk informasjon

|             |                              |
|-------------|------------------------------|
| Serie       | Actassi                      |
| Product     | Fibre optic cable multi mode |
| Applikasjon | Kommunikasjon                |
| Kabelpakke  | Drum of 2100 m               |

### Komplementær

|                        |   |
|------------------------|---|
| Maximum attenuation    | 0,6 DB på 1300 nm<br>2,4 dB på 850 nm                               |
| Båndbredde             | LED: 500 MHz.km at 1300 nm<br>LED: 3500 MHz.km at 850 nm            |
| Fiber ytelse           | OM4 50/125 µm   |
| Type optisk fiber      | Loose tube diameter: 250 µm   |
| Type kabel             | Non armoured  |
| Antall fiber           | 24  |
| Bøyeradius             | 10 x overall diameter long term<br>20 x overall diameter short term |
| Trekraft               | 1800 N  |
| Støtmotstand           | 30000 N/m   |
| Brytningsindeks gruppe | 1.482 at 850 nm<br>1.477 at 1300 nm                                 |
| Colour                 | Ekstern kappe: grønn, RAL 6016                                      |
| Installasjonstype      | Innendørs/utendørs  |
| Installasjonssystem    | Kabelkanal  |
| Calorific value        | 0,823 MJ  |
| Diameter               | 9,7 mm  |
| Kabel vekt             | 60 kg / 1000 m  |
| Gjeldende land         | Europe  |

### Miljø

|   |              |
|---|--------------|
| Omgivelsestemperatur for drift            | -20...70 °C  |
| Omgivende lufttemperatur for installasjon | -5...50 °C   |
| Omgivelsestemperatur for lagring          | -40...70 °C  |
| Euroklasse nivå                           | Dca s2 d2 a2 |
| Flammehemmende                            | LSZH         |

|           |   |
|-----------|---|
| Miljødata | Rodent retardant: glass yarn<br>Water resistant (longitudinally): gel<br>Water resistant (longitudinally): swellable yarn<br>UV resistant:  |
| Standard  | Cable specification conforming to IEC 60794-2<br>Cable test procedure conforming to IEC 60794-1-2<br>Fibre colour coding conforming to TIA/EIA-598-A<br>Ytelse på fiber i samsvar med IEC 60793-2-10 Type A1a.3<br>Ytelse på fiber i samsvar med TIA-492AAAD OM4<br>Flame retardance conforming to IEC 60332-1<br>Conforming to IEC 60754-2<br>Ytelse på fiber i samsvar med ITU G.651.1<br>I samsvar med ISO/IEC 11801<br>Ytelse på fiber i samsvar med EN 50173-1<br>I samsvar med EN 50399 |

## Packing Units

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Enhetstype forpakning 1     | PCE   |
| Antall enheter forpakning 1 | 1     |
| Forpakning 1 vekt           | 10 kg |
| Forpakning 1 høyde          | 49 cm |
| Forpakning 1 bredde         | 75 cm |
| Forpakning 1 lengde         | 75 cm |

## Offer Sustainability

|                              |   |
|------------------------------|---|
| EU RoHS-direktiv             | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a> |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja  |
| Kvikksølvfri                 | Ja  |
| Informasjon om RoHS-unntak   | <a href="#">Ja</a>  |
| Kinas RoHS-forskrift         | <a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>  |
| Miljøinformasjon             | <a href="#">Produktmiljøprofil</a>  |

## Garantiperiode

|         |            |
|---------|------------|
| Garanti | 18 måneder |
|---------|------------|