



### Teknisk informasjon

Serie	Actassi
Product	Fiberkabel singelmode
Applikasjon	Kommunikasjon
Kabelpakke	Cut to length

### Komplementær

Maximum attenuation	0,22 DB på 1550 nm 0,35 DB på 1310 nm 0,25 dB på 1625 nm
Fiber ytelse	OS2 9/125 µm
Type optisk fiber	Tight buffer diameter: 900 µm
Antall fiber	6
Polarisasjonsmodus-dispersjon	0.2 ps/km <sup>0.5</sup> fiber 0.08 ps/km <sup>0.5</sup> link
Kromatisk dispersjon	0,086 på 1310 nm
Bøyeradius	10 x overall diameter long term 20 x overall diameter short term
Trekraft	800 N
Støtmotstand	20000 N/m
Brytningsindeks gruppe	1,464 på 1310 nm 1,4645 på 1550 nm
Colour	Ekstern kappe: grønn, RAL 6016
Installasjonstype	Innendørs/utendørs
Installasjonssystem	Kabelkanal
Calorific value	0,542 MJ
Diameter	5,1 mm
Kabel vekt	28 kg / 1000 m
Targeted region	Europe

### Miljø

Omgivelsestemperatur for drift	-10...60 °C
Omgivende lufttemperatur for installasjon	-5...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-30...70 °C
Euroklasse nivå	Dca s2 d2 a2
Flammehemmende	LSZH

Miljødata	Gnager hemmende: glasstråd Vannavstøtende (lengderetning ): kjerne med svellemiddel UV-bestendig:
Standard	Kabelspesifikasjon i samsvar med IEC 60794-2 Kabel testprosedyre i samsvar med IEC 60794-1-2 Fargekode på fiber i samsvar med TIA/EIA-598-A Ytelse på fiber i samsvar med IEC 60793-2-50 Type B1.3 Ytelse på fiber i samsvar med ITU G.652.D Flammhemmende i samsvar med IEC 60332-1 I samsvar med IEC 60754-2 I samsvar med ISO/IEC 11801 I samsvar med EN 50399 I samsvar med EN 50173-1

## Packing Units

Forpakning 1 vekt	1,000 g
Forpakning 1 høyde	1,000 dm
Forpakning 1 bredde	1,000 dm
Forpakning 1 lengde	1,000 dm

## Offer Sustainability

EU RoHS-direktiv	Ikke gjeldende (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)
Miljøinformasjon	 <a href="#">Produktmiljøprofil</a>

## Contractual warranty

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