



### Teknisk informasjon

Serie	Actassi
Product	Fibre optic cable multi mode
Applikasjon	Kommunikasjon
Kabelpakke	Cut to length

### Komplementær

Maximum attenuation	0,6 DB på 1300 nm 2,4 dB på 850 nm
Båndbredde	LED: 500 MHz.km at 1300 nm LED: 3500 MHz.km at 850 nm
Fiber ytelse	OM4 50/125 µm
Type optisk fiber	Tight buffer diameter: 900 µm
Antall fiber	6
Bøyeradius	10 x overall diameter long term 20 x overall diameter short term
Trekraft	1500 N
Støtmotstand	20000 N/m
Brytningsindeks gruppe	1.482 at 850 nm 1.477 at 1300 nm
Colour	Ekstern kappe: grønn, RAL 6016
Installasjonstype	Innendørs/utendørs
Installasjonssystem	Kabelkanal
Calorific value	0,542 MJ
Diameter	6,5 mm
Kabel vekt	36 kg / 1000 m
Gjeldende land	Europe

### Miljø

Omgivelsestemperatur for drift	-20...60 °C
Omgivende lufttemperatur for installasjon	-20...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Euroklasse nivå	Dca s2 d2 a2
Flammehekkende	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 Fibre performance conforming to IEC 60793-2-10 Type A1a.3 Fibre performance conforming to TIA-492AAAD OM4 Flammhemmende i samsvar med IEC 60332-1 I samsvar med IEC 60754-2 Ytelse på fiber i samsvar med ITU G.651.1 I samsvar med ISO/IEC 11801 Ytelse på fiber i samsvar med EN 50173-1 I samsvar med EN 50399

### 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>

### Garantiperiode

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