

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: 1500 MHz.km at 850 nm LED: 500 MHz.km at 1300 nm
Fiber ytelse	OM3 50/125 µm
Type optisk fiber	Loose tube diameter: 250 µm
Type kabel	Non armoured
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	1,483 på 850 nm 1,479 på 1300 nm
Colour	Ekstern kappe: grønn, RAL 6016
Installasjonstype	Innendørs/utendørs
Installasjonssystem	Kabelkanal
Calorific value	0,542 MJ
Diameter	7,5 mm
Kabel vekt	55 kg / 1000 m
Targeted region	Europe

Miljø


Omgivelsestemperatur for drift	-30...70 °C
Omgivende lufttemperatur for installasjon	-15...40 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...60 °C
Euroklasse nivå	Dca s2 d2 a2
Flammehemmende	LSZH

Miljødata	Gnager hemmende: glasstråd Vannavstøtende (lengderetning): gele 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 60793-2-10 Type A1a.2 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	 Produktmiljøprofil

Contractual warranty

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