



### Teknisk informasjon

Serie	Actassi
Product	Fiberkabel singelmode
Applikasjon	Kommunikasjon
Kabelpakke	Drum of 2100 m

### Komplementær

Maximum attenuation	0.22 DB at 1550 nm 0,35 DB på 1310 nm 0,25 dB på 1625 nm
Fiber ytelse	OS2 9/125 µm
Type optisk fiber	Loose tube diameter: 250 µm
Type kabel	Non armoured
Antall fiber	12
Polarisasjonsmodus-dispersjon	0.2 ps/km <sup>0.5</sup> fibre 0.08 ps/km <sup>0.5</sup> link
Kromatisk dispersjon	0,086 at 1310 nm
Bøyeradius	10 x overall diameter long term 20 x overall diameter short term
Trekraft	1500 N
Støtmotstand	15000 N/m
Brytningsindeks gruppe	1.464 at 1310 nm 1.4645 at 1550 nm
Colour	Ekstern kappe: grønn, RAL 6016
Installasjonstype	Innendørs/utendørs
Installasjonssystem	Kabelkanal
Calorific value	0,528 MJ
Diameter	6 mm
Kabel vekt	40 kg / 1000 m
Gjeldende land	Europe

### Miljø

Omgivelsestemperatur for drift	-20...60 °C
Omgivende lufttemperatur for installasjon	-5...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Euroklasse nivå	Dca s2 d2 a2
Flammehekkende	LSZH

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enten bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Miljødata	Rodent retardant: glass yarn Water resistant (longitudinally): gel Water resistant (longitudinally): swellable yarn UV resistant:
Standard	Cable specification conforming to IEC 60794-2 Cable test procedure conforming to IEC 60794-1-2 Fibre colour coding conforming to TIA/EIA-598-A Fibre performance conforming to IEC 60793-2-50 Type B1.3 Fibre performance conforming to ITU G.652.D Flame retardance conforming to IEC 60332-1 Conforming to 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	77,000 kg
Forpakning 1 høyde	4,900 dm
Forpakning 1 bredde	7,500 dm
Forpakning 1 lengde	7,500 dm

## Offer Sustainability

Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH fri for SVHC	Ja
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
---------	------------