



### Teknisk informasjon

Serie	Actassi
Produkt eller type komponent	Multimode fiber patchkabel
Farge	Sheath: magenta LC duplex housing: aqua LC duplex clip: aqua SC duplex housing: aqua SC duplex boot: aqua SC duplex clip: aqua LC duplex boot: white
Kabellpakke	Roll av 2 m
Forpakning	Plastic bag

### Komplementær

Maximum attenuation	3.5 DB / 1 km at 850 nm 1.5 dB / 1 km at 1300 nm
Bøyeradius	32 mm dynamic 16 mm static
Maximum insertion loss	0,2 DB SC 0.2 dB LC
Minimum return loss	30 DB SC 30 dB LC
Fiber ytelse	OM4 50/125 µm
Fiber diameter	600 µm
Terminering 1	SC
Terminering 2	LC
Type mantel	Zip 2 x 1.6 mm
Brukervilkår	Patching
Exchange-modus	Duplex
Mode of transmission	Multi mode
Antall fiber	2
Bredde	3,4 mm
Høyde	1,6 mm
Materiale	Ceramic: SC connector ferrule Ceramic: LC connector ferrule Termoplast: SC duplex hus Thermoplast: LC duplex housing TPE (thermoplastic elastomer): boot
Kabellengde	2 m
Gjeldende land	Europe Asia Pacific.

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 egnethet 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.

## Miljø

Omgivelsestemperatur for drift	-20...60 °C
Omgivende lufttemperatur for installasjon	-20...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-20...60 °C
Standarder	Fibre performance: ITU G.651.1 Flame retardance: IEC 60332-1 IEC 60754-1 IEC 60754-2 IEC 61034 SC connector: TIA/EIA-604-3 SC connector: IEC 61754-4 Ed.2 LC connector: TIA/EIA-604-10 A LC connector: IEC 61754-20 Ed.2 Fire retardance: IEC 60332-3C Fibre performance: TIA/EIA-568-C.3 Flame retardance: UL 94 V0 Fibre performance: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OM4 Fibre performance: IEC 60793-2-10 Type A1a.3

## Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	27,77 g
Forpakning 1 høyde	1,2 cm
Forpakning 1 bredde	18,5 cm
Forpakning 1 lengde	21 cm
Enhetstype forpakning 2	S02
Antall enheter forpakning 2	60
Forpakning 2 vekt	2,16 kg
Forpakning 2 høyde	15 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm
Enhetstype forpakning 3	P12
Antall enheter forpakning 3	2880
Forpakning 3 vekt	142,2 kg
Forpakning 3 høyde	102 cm
Forpakning 3 bredde	80 cm
Forpakning 3 lengde	120 cm

## Offer Sustainability

REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
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>

## Contractual warranty

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