

Productinformatieblad

Specificaties



Actassi - FL-C Glasvezel patchkabel - OM3 - 50/125 - SCd-SCd - LSZH - 3M

ACTFP2C1M35M30

EAN Code: 3606481214218

Prijs: 57,95 EUR

Hoofd

range	Actassi
product of component type	Multimode fiber optic patchcord
kleur	Schede: aqua SC duplex behuizing: aqua SC duplex boot: aqua SC duplex clip: aqua
kabel verpakking	Rol van 3 m
type verpakking	plastic zak

Complementair

Maximale demping	3,5 dB / 1 km om 850 nm 1,5 dB / 1 km om 1300 nm
buigradius	32 mm dynamisch 16 mm statisch
invoeging verlies	0,2 dB SC
retour verlies	30 dB SC
vezel performance	OM3 50/125 µm
diameter optische glasvezel	600 µm
afsluiting 1	SC
afsluiting 2	SC
type schede	Zip 2 x 1,6 mm
gebruiksvoorwaarde	Patching
uitwisselingsmodus	Duplex
transmissiemodus	Multi-modus
aantal glasvezel	2
breedte	3,4 mm
hoogte	1,6 mm
materiaal	Keramisch: SC aansluitflensbus Thermoplast: SC duplex behuizing TPE (thermoplastisch elastomeer): boot
kabellengte	3 m
doeland	Europa Azië en de Stille Oceaan.

Omgeving

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

ambient air temperature for operation	-20...60 °C
omgevingsluchttemperatuur voor installatie	-20...60 °C
ambient air temperature for storage	-20...60 °C
normen	<p> Vezel performance: ITU G.651 Vlamvertraging: IEC 60332-1 IEC 60754-1 IEC 60754-2 IEC 61034 Vezel performance: IEC 60793-2-10 Type A1a.2 SC connector: TIA/EIA-604-3 SC connector: IEC 61754-4 Ed.2 Vezel performance: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OM3 Brandvertrager: IEC 60332-3C Vezel performance: TIA/EIA-568-C.3 Vlamvertraging: UL 94 V0 </p>

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	3,000 cm
verpakking 1 breedte	17,000 cm
verpakking 1 lengte	17,000 cm
verpakking_1_gewicht	43,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	50
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	2,521 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	0.4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
Halogeen vrije status	Halogeen vrij product
PVC-vrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Hervpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	62
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.