

Produktdatablad

Specifikationer



Patchkabel Actassi® LC-LC 50/125 OM4 multimode duplex, længde: 5,0 meter, farve: violet med LSZH kappe

El-nr.:
1084008234

ACTFP2L1M45M50

EAN-nr: 3606481214423

Egenskaber

Sortiment	Actassi
Produkttype	Multimode fiberoptisk patch ledning
Farve	Hylster: magenta LC duplex hus: lyseblå LC duplex clip: lyseblå LC duplex fod: hvid
kabelindpakning	Rulle fra 5 m
Emballagetype	plastikpose

Produktinformationer

maksimal dæmpning	3,5 dB / 1 km ved 850 nm 1,5 dB / 1 km ved 1300 nm
Bøjningsradius	32 mm dynamisk 16 mm statisk
maksimalt indskydningsdæmpning	0,2 dB LC
minimum returtab	30 dB LC
fibre performance	OM4 50/125 µm
optic fiber diameter	600 µm
Afslutning 1	LC
Afslutning 2	LC
kappe type	Zip 2 x 1,6 mm
Betingelser for anvendelse	Rettelse
Skifte mode	Duplex
transmissionsmåden	Multitilstand
number of optic fibre	2
bredde	3,4 mm
Højde	1,6 mm
materiale	Ceramic: LC konnektor bøsning Termoplastisk: LC duplex hus TPE (termoplastik elastomer): boot
Kabellængde	5 m
land	Europa Asien og Stillehavet.

Miljø

temperatur ved drift	-20...60 °C
omgivelsestemperatur ved installation	-20...60 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-20...60 °C
standarder	Fiber ydeevne: ITU G.651.1 Flammemodstand: IEC 60332-1 IEC 60754-1 IEC 60754-2 IEC 61034 LC konnektor: TIA/EIA-604-10 A LC konnektor: IEC 61754-20 Ed.2 Brandhæmning: IEC 60332-3C Fiber ydeevne: TIA/EIA-568-C.3 Flammemodstand: UL 94 V0 Fiber ydeevne: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OM4 Fiber ydeevne: IEC 60793-2-10 Type A1a.3

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	1,4 cm
Pakke 1 Længde	19 cm
Package 1 Length	19 cm
Pakke 1 Vægt	40 g
Enhedstype af pakke 2	S02
Antal enheder i pakke 2	40
Pakke 2 Højde	15 cm
Pakke 2 Bredde	30 cm
Pakke 2 Længde	40 cm
Pakke 2 Vægt	1,8 kg
Enhedstype af pakke 3	P12
Antal enheder i pakke 3	1440
Pakke 3 Højde	102 cm
Pakke 3 Bredde	80 cm
Pakke 3 Længde	120 cm
Pakke 3 Vægt	104,76 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	CN
-----------------	----

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data](#) >

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed](#) >

Use Better

 Materialer og emballage	
Pakke med genbrugspap	No
Emballage uden plast	No
EU RoHS-direktivet	Proaktiv overensstemmelse (produkt ikke omfattet af EU RoHS)
Reach-forordning	REACH-erklæring

Use Again

 Ompakning og genfremstilling	
Cirkularitetsprofil	Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser
Returnering	No