

Scheda dati

Specifiche



Actassi Bretella DX OM3 50/125 LC-LC LSZH 1m

ACTFP2L1M35M10

Prezzo: 31,80 EUR

Presentazione

Gamma	Actassi
Tipo Prodotto	Patch cords in fibra ottica multimodale
Colore	Guaina: acqua Rivestimento LC duplex: acqua Codulo duplex LC: bianco Clips duplex LC: acqua
imballo	Rotolo di 1 m
tipo di imballo	Sacchetto in plastica

Caratteristiche tecniche

Maximum attenuation	3,5 dB / 1 km a 850 nm 1,5 dB / 1 km a 1300 nm
raggio di curvatura	32 mm dynamic 16 mm statico
Maximum insertion loss	0,2 dB LC
Minimum return loss	30 dB LC
performance fibra	OM3 50/125 µm
diametro in fibra ottica	600 µm
connettore lato 1	LC
connettore lato 2	LC
tipologia di guaina	Zip 2 1,6 mm
Condizioni d'uso	Patching
Modalità di scambio	Duplex
modo di trasmissione	Multimode
numero di fibre ottiche	2
Larghezza	3,4 mm
Altezza	1,6 mm
Materiale	Ceramica: ferula LC Termoplastica: rivestimento LC duplex Elastomero termoplastico: coduli
Lunghezza cavo	1 m
Paesi target	Europe Asia Pacific.

Ambiente

Temperatura Ambiente	-20...60 °C
temperatura di installazione	-20...60 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-20...60 °C
Norme	Performace delle fibre: ITU G.651 Non propagante la fiamma: IEC 60332-1 IEC 60754-1 IEC 60754-2 IEC 61034 Performace delle fibre: IEC 60793-2-10 Type A1a,2 Connettore LC: TIA/EIA-604-10 A Connettore LC: IEC 61754-20 Ed.2 Performace delle fibre: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OM3 Non propagante la fiamma: IEC 60332-3C Performace delle fibre: TIA/EIA-568-C.3 Non propagante la fiamma: UL 94 V0

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	16,000 cm
Confezione 1: profondità	20,000 cm
Peso imballo (Kg)	22,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	60
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,696 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

1

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Si

Etichetta RAEE

 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.