

Karta danych technicznych produktu

Parametry

ACTFT1C1S19S10

Pigtail światłowodowy, Actassi, OS2, SC, 1 m



Parametry podstawowe

Gama produktów	Actassi
Typ produktu lub komponentu	Singlemode fibre optic pigtail
Kolor	Powłoka: żółty SC housing: niebieski SC boot: niebieski
Pakowanie kabla	Rolka z 1 m
Typ opakowania	Torebka plastikowa

Parametry uzupełniające

Maximum attenuation	0,45 DB / 1 km w 1310 nm 0,3 dB / 1 km w 1550 nm
Promień gięcia	50 mm dynamic 30 mm statyczny
Maximum insertion loss	0,2 dB SC
Minimum return loss	50 dB SC
Parametry światłowodu	OS2 9/125 µm
Średnica światłowodu	900 µm
Tryb wymiany	Simplex
Tryb transmisji	Jednomodowy
Liczba włókien światłowodu	1
Zewnętrzna średnica kabla	0,9 mm +/- 0.2 mm
Materiał	Ceramiczny: nasadka konektora SC
Długość kabla	1 m
Kraj docelowy	Europe Asia Pacific.

Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy	-20...60 °C
Temperatura otoczenia dla instalacji	-20...60 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-20...60 °C
Normy	Konektor SC: TIA/EIA-604-3 Konektor SC: IEC 61754-4 Ed.2 Parametry światłowodu: TIA/EIA-568-C.3 IEC 60754-1 IEC 60754-2 IEC 61034 Tłumienie rozprzestrzeniania płomienia: IEC 60332-1 Tłumienie rozprzestrzeniania płomienia: IEC 60332-3C Tłumienie rozprzestrzeniania płomienia: UL 94 V0 Parametry światłowodu: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OS2 Parametry światłowodu: IEC 60793-2-10 Typ B1.3 Parametry światłowodu: ITU G.652.D

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,28 cm
Szerokość opakowania 1	19,0 cm
Długość opakowania 1	19,0 cm
Waga opakowania 1	18,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	200
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	3,08 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	7200
Wysokość opakowania 3	102,0 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	176,76 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------