

Karta danych technicznych produktu Parametry

VDIB501201U

Złącze światłowodowe UNICAM, wielomodowe,
OM2, 50/125 µm, ST



Parametry podstawowe

Gama produktów	Actassi
Typ produktu lub komponentu	Konektor światłowodu wielomodowego
Kolor	Konektor: kompozytowy Osłona: czarny Obudowa: bursztyn
Sposób pakowania	Worek
Ilość sztuk w zestawie	1

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	Dla światłowodu 50/125 µm
Maximum insertion loss	<0,1 dB
Parametry światłowodu	OM2
Typ podłączenia	ST
Materiał	Metalowy: konektor Ceramiczny: nasadka
Kraj docelowy	Europe


Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy	-40...75 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-40...75 °C
Normy	Konektor ST: TIA/EIA-604-2 IEC 61754-2 ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,0 cm
Szerokość opakowania 1	3,0 cm
Długość opakowania 1	5,5 cm
Waga opakowania 1	4,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	572,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Nie dotyczy, poza zakresem prawnym dyrektywy UE RoHS
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	 Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Warunki gwarancji

Gwarancja

18 months
