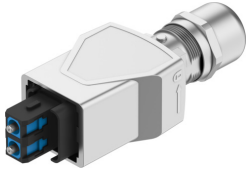


Dugasz NOCC-M-S-SCRJG2PP-C5-PN

Cikkszám: 5195381

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Megfelel a szabványnak	IEC 61754-24
Jegyzőkönyv	Ethernet PROFINET LWL
Kiegészítő funkciók	megfelel az AIDA követelményeknek
Csatlakozási gyakoriság	100
Kábelkimenet	egyenes
Terméksúly	84 g
1. optikai csatlakozó, csatlakozás típusa	Dugasz
1. optikai csatlakozó, kivitel	szögletes
1. optikai csatlakozó, csatlakozástechnika	SC-RJ az IEC 61754-24 szerint
1. optikai csatlakozó, pólusok/vezetékek száma	2
1. optikai csatlakozó, foglalt pólusok/vezetékek	2
1. optikai csatlakozó, csatlakozókép	00995772
1. optikai csatlakozó, rögzítés típusa	Push-pull reteszeléssel, a véletlen kihúzás megakadályozására
1. optikai csatlakozó, ferrul átmérő	2.5 mm
2. optikai csatlakozó, csatlakozástechnika	Szorítóónya
Meghúzási nyomaték	0.42 Nm
Érátmérő	0.98 mm...1 mm
Vezetéktípus	Polimerszál
Tengelyhossz	650 mm
Tűzvizsgálat	UL94 V-0
Kábelátmérő	5.5 mm...10 mm
Védettség	IP65 IP67
Megjegyzés a védettségéről	szerezett állapotban
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...70 °C
Csapághőmérséklet	-40 °C...70 °C
LABS konformitás	VDMA24364-A1-L
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
KBK korrózióállósági osztály	1 - alacsony korrózióknak való kitétség
Ház alapanyaga	Cink-présöntvény, nikkelezett
Ház színe	ezüst

Jellemző	Érték
Tömítések alapanyaga	NBR TPE
Ferrul alapanyaga	Rézötvözet