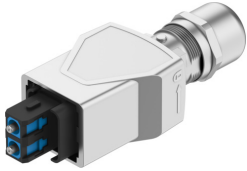


# Wtyczka NOCC-M-S-SCRJG2PP-C5-PN

Numer produktu: 5195381

FESTO



## Karta danych

Cechy	Wartość
Spełnia normę	IEC 61754-24
Protokół	Ethernet PROFINET LWL
Dodatkowe funkcje	spełnia wymagania wg AIDA
Częstotliwość połączeń	100
Wyrowadzenie kabla	proste
Waga produktu	84 g
Przyłącze optyczne 1, typ przyłącza	Wtyczka
Przyłącze optyczne 1, konstrukcja	Kształt prostokątny
Przyłącze optyczne 1, technika przyłączeniowa	SC-RJ wg IEC 61754-24
Przyłącze optyczne 1, liczba pinów/żył	2
Przyłącze optyczne 1, użyte piny/żyły	2
Przyłącze optyczne 1, schemat połączeń	00995772
Przyłącze optyczne 1, typ mocowania	Push-pull z blokadą zabezpieczającą przed przypadkowym wyciągnięciem
Przyłącze optyczne 1, średnica tulejki	2.5 mm
Przyłącze optyczne 2, technika przyłączeniowa	Nakrętka zaciskowa
Moment dokręcenia	0.42 Nm
Średnica żyły	0.98 mm...1 mm
Rodzaj żyły	Włókno polimerowe
Długość fali	650 nm
Próba ogniowa	UL94 V-0
Średnica kabla	5.5 mm...10 mm
Stopień ochrony	IP65 IP67
Uwaga o stopniu ochrony	w stanie zamontowanym
Temperatura otoczenia	-25 °C...70 °C
Temperatura przechowywania	-40 °C...70 °C
Zgodność z LABS	VDMA24364-A1-L
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Materiał obudowy	Cynkowy odlew ciśnieniowy, niklowany

<b>Cechy</b>	<b>Wartość</b>
Kolor obudowy	srebrny
Materiał uszczelnień	NBR TPE
Materiał tulejki	Stop miedzi