



## Światłowód SOOC-TB-M4-2-R25 (552812) serii SOOC - Festo



**Numer artykułu SKU:**  
**OT-FESTO028381**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

Światłowód o zakresie działania między 2 ... 650 mm. Z kablem lub wtyczką.

- Przyłącze kabla, przyłącze wtykowe

### Dane techniczne

Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Metoda pomiaru	Bariera świetlna jednokierunkowa
Minimalna średnica przedmiotu	0.35 mm
Światłowód - cechy szczególne	Standard
Zakres roboczy	400 mm
Temperatura otoczenia	-55 degC
Wielkość głowicy	M4
Długość światłowodu	2 m
Min. promień gięcia	25 mm
Maks. moment dokręcenia	2 Nm
Średnica zewnętrzna	2.2 mm
Materiał obudowy	Stop miedzi
Materiał światłowodu	PE
Stopień ochrony	IP66
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	1 - niskie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III

## DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-55 ... 70 °C
Min. promień gięcia	25 mm
Stopień ochrony	IP66
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Średnica zewnętrzna	2.2 mm
Materiał obudowy	Stop miedzi, PVC, Niklowanie
Klasa odporności na korozję CRC	1 - Niska odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Maks. moment dokręcający	2 Nm
Metoda pomiarowa	Czujnik optyczny zaporowy
Materiał światłowodu	PE
Minimalna średnica obiektu	0.35 mm
Zasięg	400 mm
Światłowód - specjalne właściwości	Standard
Wielkość głowicy	M4
Długość światłowodu	2 m

Nr kat.	OT-FESTO028381
EAN-13	4052568052768