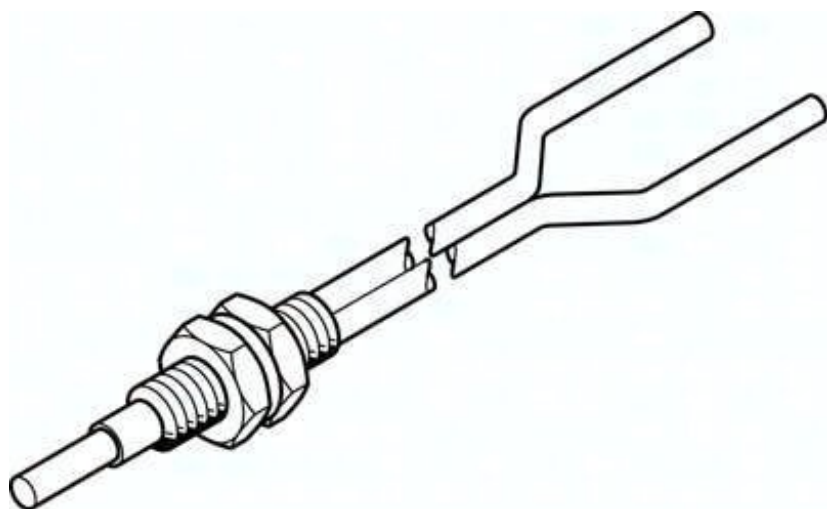




Światłowód SOOC-TB-P-M4-1-R15 (552825) serii SOOC - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO028361**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

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	0.2 mm
Światłowód - cechy szczególne	Precyzja
Zakres roboczy	120 mm
Temperatura otoczenia	-55 degC
Wielkość głowicy	M4
Długość światłowodu	1 m
Min. promień gięcia	15 mm
Maks. moment dokręcenia	2 Nm
Średnica zewnętrzna	2.2 mm
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa nierdzewna
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	15 mm
Stopień ochrony	IP66
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Średnica zewnętrzna	2.2 mm
Materiał obudowy	Stal wysokostopowa, nierdzewna
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	0.2 mm
Zasięg	120 mm
Światłowód - specjalne właściwości	Dokładność
Wielkość głowicy	M4
Długość światłowodu	1 m

Nr kat.	OT-FESTO028361
EAN-13	4052568052812