



Najszersza
oferta
pneumatyki
w Polsce



Szybka dostawa
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta
+48 71 799 45 81

Światłowód SOOC-TB-P-M4-2-R15 (552823) serii SOOC - Festo



Numer artykułu SKU:
OT-FESTO028236

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	2 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	2 m

Nr kat.	OT-FESTO028236
EAN-13	4052568095482