

Оптоволоконний кабель SOOC-TB-P-C5-2-R10

Номер деталі: 552828

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Метод вимірювання	віделковий світловий бар'єр
Мінімальний діаметр предмета	0.2 mm
Оптоволоконний кабель - особливості	віделковий світловий бар'єр
Діапазон робочий	5 mm
Температура навколишнього середовища	-55 °C...70 °C
Розмір головки	прямокутник 41x15x7 mm Заглиблення для вилки 5x29 mm
Довжина оптоволока	2 m
Мінімальний радіус вигину	10 mm
Зовнішній Ø	1.25 mm
Матеріал корпусу	ABS
Матеріал оптоволоконного кабелю	PE
Ступінь захисту	IP66
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III