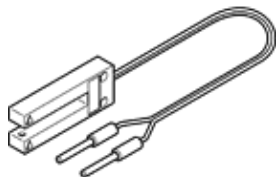


cavo a fibre ottiche SOOC-TB-P-C5-2-R10

Codice prodotto: 552828

FESTO

Per unità a fibre ottiche SOE4.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Procedimento di misurazione	Sensore ottico a barriera a forcella
Diametro min. dell'oggetto	0,2 mm
Cavo a fibre ottiche - particolarità	Sensore ottico a barriera a forcella
Raggio d'azione (copertura)	5 mm
Temperatura ambiente	-55 ... 70 °C
Ingombro testa	Rettangolo 41x15x7 mm Incavo forcella 5x29 mm
Lunghezza cavo a fibre ottiche	2 m
Raggio min. di curvatura	10 mm
Diametro esterno	1,25 mm
Materiale del corpo	ABS
Materiale cavo a fibre ottiche	PE
Grado di protezione	IP66
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III