

Senzor difuz SOEG-RT-M5-NS-K-L

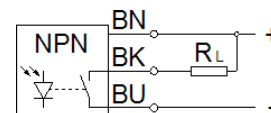
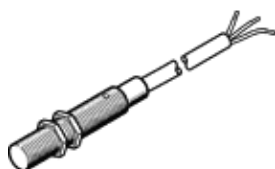
Cod: 537680

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

forma rotunda.

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2020. Vezi Support Portal pentru produse alternative.

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Model	rotund
Corespunde normelor	EN 60947-5-2
Aprobare	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV
Indicatie material	Fara cupru si PFTE
Unitate de masurare	Pozitie
Principiu de masurare	optoelectronic
Metode de masurare	Senzor reflex
Tip de lumina	infrarosu
Raza de actiune	50 mm
Temperatura mediului	0 ... 55 °C
Iesire de comutare	NPN
Funcție de element de comutare	Comutator lumina
Frecventa maxima de comutare	250 Hz
Curentul maxim de iesire	100 mA
Cadere de tensiune	<= 2 V
Rezistenta la scurt-circuit	pulsatil
Domeniul tensiunilor de operare DC	10 ... 30 V
Pulsatii reziduale	20 %
Curent de mers in gol	15 mA
protectie contra inversarii polaritatii	Pentru toate conexiunile electrice
Conectare electrica	cablu 3 fire
Lungimea cablului	2,5 m
Materialul invelisului cablului	TPE-U(PUR)
marime de fabricatie	M5x0,5
tip fixare	cu contrapiulita
Cuplu de pornire	1,5 Nm
Greutate produs	35 g
Materialul carcasei	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul piulitei de legatura	otel inoxidabil aliaj inalt
Afisarea starii de comutare	LED galben
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	0 ... 55 °C
Tip de protectie	IP67
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	4 - Rezistenta foarte ridicata la coroziune