

Senzor difuz SOEG-RTH-Q30-NS-S-2L

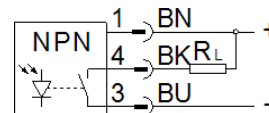
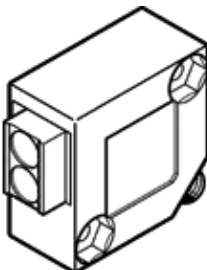
Cod: 537722

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

cu suprimarea fundalului, forma bloc.

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

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Model	Design in bloc
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 cu suprimare de fundal
Tip de lumina	rosu
Raza de actiune	15 ... 150 mm
Temperatura mediului	-25 ... 55 °C
Iesire de comutare	NPN
Funcție de element de comutare	Comutator lumina
Frecventa maxima de comutare	500 Hz
Curentul maxim de iesire	200 mA
Cadere de tensiune	<= 2 V
Rezistenta la scurt-circuit	pulsatil
Domeniul tensiunilor de operare DC	10 ... 36 V
Pulsatii reziduale	20 %
Curent de mers in gol	25 mA
protectie contra inversarii polaritatii	Pentru toate conexiunile electrice
Conectare electrica	stecher M8x1 3 pini
marime de fabricatie	30x30x15 mm
tip fixare	cu orificiu
Greutate produs	17 g
Materialul carcasei	PBTP
Afisarea starii de comutare	LED galben
Afisarea rezervei de functionare	LED verde
Optiuni de ajustare	Potentiometru
Domeniul de ajustare a limitei inferioare	15 mm
Domeniu de reglare a limitei superioare	150 mm
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 55 °C
Tip de protectie	IP65
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune