

# Receptor SOEG-E-M18W-NA-S-2L

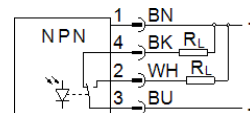
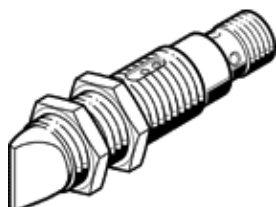
Cod: 537712

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

forma rotunda, cu spot in unghi de 90° .

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2024. 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
Unitate de masurare	Pozitie
Principiu de masurare	optoelectronic
Metode de masurare	bariera luminoasa Receptor
Raza de actiune	20.000 mm
Temperatura mediului	-25 ... 55 °C
Iesire de comutare	NPN
Funcție de element de comutare	Antivalent
Frecventa maxima de comutare	1.000 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	10 mA
protectie contra inversarii polaritatii	Pentru toate conexiunile electrice
Conectare electrica	4 pini M12x1 stecher
marime de fabricatie	M18x1
tip fixare	cu contrapiulita
Cuplu de pornire	20 Nm
Greutate produs	57 g
Materialul carcasei	Alama cromat
Materialul piulitei de legatura	Alama cromat
Afisarea starii de comutare	LED galben
Afisarea rezervei de functionare	LED verde
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 55 °C
Tip de protectie	IP65 IP67
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L