

Senzor de proximitate SMEO-4U-S-LED-24 B

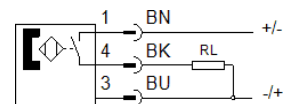
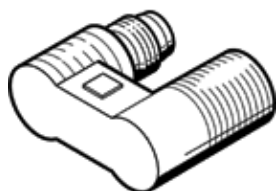
Cod: 151526

Clasic - a nu se folosi pentru proiecte noi

Cu contact reed si LED, fara kit de montare.

Alternativa moderna poate fi identificata prin introducerea primelor 4 cifre ale codului in bara de cautare

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Model	rotund
Aprobare	RCM Mark
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementărilor UK privind EMC conform reglementarilor UK RoHS
Principiu de masurare	magnetic Reed
Temperatura mediului	-20 ... 60 °C
Precizie de repetare	0,2 mm
Iesire de comutare	cu contact bipolar
Functie de element de comutare	inchizator
Durata de anclansare	<= 0,5 ms
durata de deconectare	0,03 ms
Frecventa maxima de comutare	800 Hz
Curentul maxim de iesire	500 mA
Capacitate maxima de comutare DC	10 W
Circuit de protectie inductiv	adaptat la bobine MZ, MY, ME
Rezistenta la scurt-circuit	nu
Domeniul tensiunilor de operare DC	12 ... 27 V
Pulsatii reziduale	10 %
protectie contra inversarii polaritatii	nu
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	stecher
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	M8x1, codificare tip A conform EN 61076-2-104
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	3
tip fixare	cu accesorii
pozitie instalare	Oricare
Greutate produs	6 g
Materialul carcasei	PET
Afisarea starii de comutare	LED galben
Tip de protectie	IP67
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L