

Senzor de proximitate SMEO-4U-K-LED 230

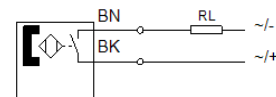
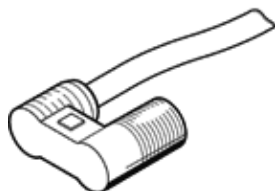
Cod: 150011

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
Corespunde normelor	DIN EN 60947-5-2
Aprobare	RCM Mark
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice 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 fara functie LED
Funcție de element de comutare	inchizator
Durata de anclansare	<= 2 ms
durata de deconectare	0,05 ms
Frecventa maxima de comutare	500 Hz
Curent maxim iesire AC	250 mA
Curent maxim iesire DC	120 mA
Capacitate maxima de comutare AC	10 VA
Capacitate maxima de comutare DC	10 W
Cadere de tensiune	<= 4,5 V
Rezistenta la scurt-circuit	nu
Rezistenta la suprasarcina	nu este disponibil
Domeniul tensiunilor de operare AC	12 ... 250 V
Domeniul tensiunilor de operare DC	12 ... 250 V
protectie contra inversarii polaritatii	nu
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	cablu
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	capat deschis
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	2
Racordare pe directia evacuării	pe lungime
Lungimea cablului	2,5 m
Materialul invelisului cablului	PVC
tip fixare	cu accesorii
Cuplu de pornire	0,8 Nm
pozitie instalare	Oricare
Greutate produs	70 g
Materialul carcasei	PET TPE-O
Afisarea starii de comutare	LED galben
Tip de protectie	IP67
Rezistenta la tensiune	4 kV
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Grad de contaminare	3