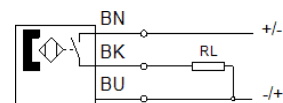
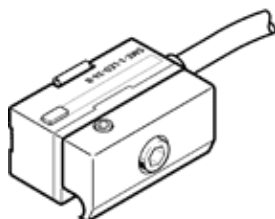


Senzor de proximitate SME-1-LED-24-B

Cod: 151669

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Model	Design in bloc
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
Indicatie material	conform RoHS
Unitate de masurare	Pozitie
Principiu de masurare	magnetic Reed
Temperatura mediului	-20 ... 70 °C
Precizie de repetare	0,2 mm
Iesire de comutare	cu contact bipolar
Funcție de element de comutare	inchizator
Durata de anclansare	<= 0,5 ms
Frecventa maxima de comutare	500 Hz
Curentul maxim de iesire	1 A
Capacitate maxima de comutare AC	27 VA
Capacitate maxima de comutare DC	27 W
Rezistenta la scurt-circuit	nu
Rezistenta la suprasarcina	nu este disponibil
Domeniul tensiunilor de operare AC	12 ... 27 V
Domeniul tensiunilor de operare DC	12 ... 27 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	3
Racordare pe directia evacuării	pe lungime
Lungimea cablului	2,5 m
Culoare invelis cablu	gri
Materialul invelisului cablului	TPE-U(PUR)
tip fixare	cu accesorii
pozitie instalare	Oricare
Greutate produs	110 g
Culoare carcasa	negru
Materialul carcasei	Rasina epoxidica ranforsat PET otel otel galvanizat zinc turnat sub presiune
Afisarea starii de comutare	LED galben
Temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 70 °C
Tip de protectie	IP67
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L