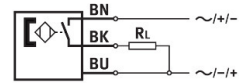


Senzor de proximitate SME-8M-DS-24V-K-5,0-OE

Numar piesa: 543863

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Autorizare	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
Marca CE (consultati Declaratia de conformitate)	conform Directivei UE privind CEM conform directivei RoHS a UE
Marca UKCA (consultati Declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind EMC conform reglementarilor RoHS din UK
Caracteristici speciale	rezistent la ulei
Nota privind materialele	Conform RoHS
Principiul de masurare	element magnetic Reed
Temperatura ambianta	-40 °C...70 °C
Iesire de comutare	contact bipolar
Funcția elementului de comutare	Contact N/O
Curent de iesire max.	500 mA
Curent de iesire max. in kit-urile de fixare	80 mA
Capacitate de comutare CA max.	10 VA
Capacitate de comutare CC	10 W
Capacitate de comutare CC max. in seturile de montare	2.4 W
Capacitate de comutare CA max. in seturile de montare	2.4 VA
Cadere de tensiune	1.875 V
Rezistenta la scurtcircuit	nu
Rezistenta la suprasarcina	indisponibil
Domeniu de tensiune de lucru CA	5 V...30 V
Domeniu de tensiune de lucru CC	5 V...30 V
Protectie la polaritate inversa	nu
Conexiune electrica 1, tip de conectare	Cablu
Conexiune electrica 1, tehnologie de conectare	capat deschis
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	3
Conexiune directie de evacuare	longitudinal
Conditii de testare cablu	Rezistenta la incovoiere: conform normei Festo Conditii de testare la cerere Lant energetic: > 5 milioane de cicluri, raza de curbura 75 mm
Lungime cablu	5 m
Proprietate cablu	Standard/ lant energetic adecvat

Caracteristica	Valoare
Material manta de cablu	TPE-U (PUR)
Tipul de montare	insurubat fix poate fi introdus in canelura de sus
Greutate produs	58.3 g
Material carcasa	PA otel inoxidabil inalt aliat
Afisajul starii de comutare	LED galben
Temperatura ambientala cu traseu mobil al cablurilor	-5 °C...70 °C
Tip de protectie	IP65 IP68
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L