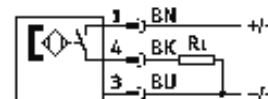
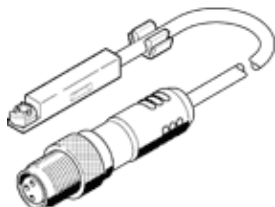


Senzor de proximitate SME-8F-DS-24V-K0,3-M5D

Cod: 539492

FESTO

electric, cu contact Reed, PNP, pentru actionari cu canele de senzori 8, montaj de sus, cu stecher M5.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Domeniul tensiunilor de operare DC	10 ... 30 V
Domeniul tensiunilor de operare AC	10 ... 30 V
iesire de comutare	cu contact
functiune de element de comutare	inchizator
curentul max. de iesire	500 mA
lungimea cablului	0,3 m
racord electric	cablu cu fisa M5x0,5
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
bazat pe norme	DIN EN 60947-5-2
design	pentru canelura T
pozitie instalare	oricare
rezistenta la scurt-circuit	nu
marimea de masurare	pozitie
principiul de masurare	magnetic Reed
protectie contra inversarii polaritatii	nu
afisarea starii de comutare	LED galben
durata de deconectare	30 µs
durata de anclansare	0,5 ms
putere de comutare max. AC	10 VA
putere de comutare max. DC	10 W
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	conform directivei europene EMV conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute
tip de protectie	IP65 IP67
temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 60 °C
temperatura mediului	-20 ... 60 °C
aprobare	c UL us - Listed (OL)
cuplu de pornire	0,6 Nm
raza min. de curbura a cablului	30 mm
greutate produs	10 g
reproductibilitatea valorii de comutare	+/- 0,1 mm
racordare pe directia evacuarii	pe lungime
tipul de cablu	LifY11Y
tip fixare	prins cu clama in canelura T
culoare carcasa	negru
culoare invelis cablu	gri
indicatie material	Fara cupru si PTFE
informatii referitoare la material pentru carcasa	PA
informatia referitoare la materialul mantalei izolatoare	PVC
informatii referitoare la material pentru invelis de cablu	PUR
Werkstoffinformation Steckkontakte	alama aurit