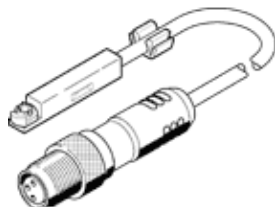


Senzor de proximitate SMT-8F-PS-24V-K0,3-M5D

Cod: 539493

FESTO

electric, fara contact, 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
iesire de comutare	PNP/NPN
functiune de element de comutare	inchizator
curentul max. de iesire	100 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	da
marimea de masurare	pozitie
principiul de masurare	magneto-rezistiv
protectie contra inversarii polaritatii	pentru toate racordurile electrice
afisarea starii de comutare	LED galben
durata de deconectare	7 ms < x <= 11 ms
durata de anclansare	0,5 ms
circuit de protectie inductiv	incorporat
putere de comutare max. DC	3 W
curent rezidual	0,1 mA
pulsatii reziduale	10 %
cadere de tensiune	1,8 V
rezistenta la suprasarcina	disponibil
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) C-Tick
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