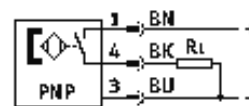


# Senzor de proximitate SMT-8G-PS-24V-E-0,3Q-M5D

Cod: 547861

FESTO

magnetic, fara contact, pentru canelura T.



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV
indicatie material	conform RoHS
principiul de masurare	magneto-rezistiv
temperatura mediului	-20 ... 70 °C
iesire de comutare	PNP
functiune de element de comutare	inchizator
curentul max. de iesire	80 mA
putere de comutare max. DC	2,4 W
rezistenta la scurt-circuit	pulsatil
rezistenta la suprasarcina	disponibil
Domeniul tensiunilor de operare DC	10 ... 30 V
protectie contra inversarii polaritatii	pentru toate racordurile electrice
racord electric	cablu cu fisa M5x0,5 cu 3 poli filet rotativ
racordare pe directia evacuarii	transversal
Conditii de test ale cablului	Lant de remorcare: 5 milioane de cicluri, raza de curbura 28 mm Rezistenta la torsiune: > 300 000 cicluri, ±270°/0,1 m Forta de indoire conform standardelor Festo, conditii de test la cerere. Testare conditii la cerere
lungimea cablului	0,3 m
Caracteristica cablu	Lant de remorcare + robot
informatii referitoare la material pentru invelis de cablu	TPE-U(PU)
tip fixare	inserabil in canal pe lungime prins cu clama in canelura T
greutate produs	7 g
informatii referitoare la material pentru carcasa	ranforsat cu PA
temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 70 °C
tip de protectie	IP65 IP68