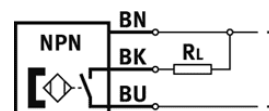


Senzor de proximitate SMT-8M-NS-24V-K-2,5-OE

Cod: 543870

FESTO

Electric, contactless, NPN, for drives with T-slot, assembly from above, with cable.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
aprobare	C-Tick c UL us - Listed (OL)
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV
indicatie material	Fara cupru si PTFE conform RoHS
principiul de masurare	magneto-rezistiv
temperatura mediului	-20 ... 70 °C
iesire de comutare	NPN
functiune de element de comutare	inchizator
curentul max. de iesire	100 mA
putere de comutare max. DC	3 W
cadere de tensiune	<= 2 V
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 3 fire
racordare pe directia evacuarii	pe lungime
Conditii de test ale cablului	Lant de remorcare: 5 milioane de cicluri, raza de curbura 75 mm Fora de indoire conform standardelor Festo, conditii de test la cerere. Testare conditii la cerere
lungimea cablului	2,5 m
Caracteristica cablu	racordare standard + in lant
informatii referitoare la material pentru invelis de cablu	TPE-U(PU) rezistent la ulei
tip fixare	insurubat strans inserabil din partea superioara
greutate produs	29,8 g
informatii referitoare la material pentru carcasa	PA otel inoxidabil inalt aliat
temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-5 ... 70 °C
tip de protectie	IP65 IP68