

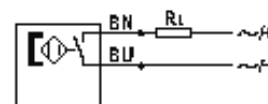
# Senzor de proximitate SMEO-8E-ZS-230V-K2,5Q-OE-S6

Cod: 538990

FESTO

electric, cu contact Reed, pentru pentru actionari cu canale de 8 mm pentru senzori, fara set constructiv de fixare, cu cablu, varianta rezistenta la caldura.

Este necesar element de fixare separat SMB-8E (cod 178230).



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Domeniul tensiunilor de operare DC	5 ... 250 V
Domeniul tensiunilor de operare AC	5 ... 250 V
iesire de comutare	cu contact bipolar
functiune de element de comutare	inchizator
curentul max. de iesire	120 mA
lungimea cablului	2,5 m
racord electric	cu 2 fire cablu
clasa de rezistenta la coroziune KBK	4
design	pentru canelura T
rezistenta la scurt-circuit	nu
principiul de masurare	magnetic Reed
protectie contra inversarii polaritatii	nu
afisarea starii de comutare	LED galben
durata de deconectare	$\leq 0,1$ ms
durata de anclansare	$\leq 0,5$ ms
putere de comutare max. AC	10 VA
putere de comutare max. DC	10 W
curent rezidual	0 mA
cadere de tensiune	4 V
rezistenta la suprasarcina	nu este disponibil
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute
tip de protectie	IP65 IP67
temperatura ambientala la montarea cablurilor mobile	-20 ... 120 °C
temperatura mediului	-20 ... 120 °C
cuplu de pornire	0,5 Nm
greutate produs	44,3 g
reproductibilitatea valorii de comutare	+/- 0,1 mm
racordare pe directia evacuarii	transversal
tip fixare	cu accesorii inserabil din partea superioara
indicatie material	Fara cupru si PTFE
informatii referitoare la material pentru carcasa	TPE-U(PU)
informatii referitoare la material pentru invelis de cablu	TPE-O