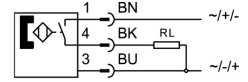


Közelítéskapcsoló SME-10-SQ-LED-24

Cikkszám: 173213

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Kialakítás	For C-slot
Megfelel a szabványnak	EN 60947-5-2
Jelkép	00991619
Engedély	RCM trademark
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	To EU EMC Directive In accordance with EU RoHS Directive
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-compliant
Használati útmutató	Támogatás/Hajtómű-érzékelő áttekintése: „A hajtómű megfelelő érzékelője”
Méret	Position
Mérési elv	Magnetic reed
Környezeti hőmérséklet	-20 °C ... 70 °C
Ismétlési pontosság	0.2 mm
Kapcsolókimenet	Contacting, bipolar
Kapcsolóelem-funkció	N/O contact
Bekapcsolási idő	≤0.6 ms
Kikapcsolási idő	≤0.05 ms
Max. kapcsolási frekvencia	500 Hz
Max. kimeneti áram	100 mA
Max. DC kapcsolási kapacitás	1 W
Feszültségesés	0 V
Rövidzárlat elleni védelem	no
Túlterhelés elleni védelem	Not available
Üzemi feszültségi tartomány, AC	12 V ... 27 V
DC üzemi feszültségi tartomány	12 V ... 27 V
Póluscserre elleni védelem	no
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Cable with plug
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M8x1, A-coded, to EN 61076-2-104
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	3
1. elektromos csatlakozó, csatlakozóalak	00991155
Csatlakozó kimenet iránya	Lateral
Kábelhossz	0.3 m
Kábelköpeny színe	grey
Kábelköpeny alapanyaga	TPE-U(PUR)

Jellemző	Érték
Rögzítés módja	Clamped in C-slot Insertable in the slot lengthwise
Meghúzási nyomaték	0.1 Nm
Beépítési helyzet	optional
Terméksúly	5 g
Ház színe	Black
Ház alapanyaga	Sárgaréz, nikkelezett PPS TPE-U(PU) High-alloy stainless steel
Kapcsolásiállapot kijelző	Yellow LED
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelvezetés esetén	-5 °C ... 70 °C
Védettség	IP65 IP67
Szigetelőfeszültség	50 V
Lökőfeszültség-állóság	0.8 kV
LABS konformitás	VDMA24364-B2-L
Szennyezettségi fok	3