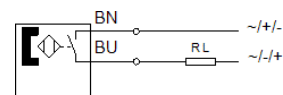
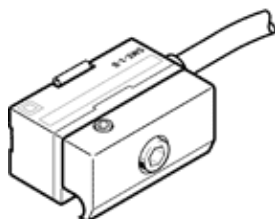


közelítéskapcsoló

SME-1-S6-C

Cikkszám: 151670

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Konstrukció	tömb konstrukció
A következő szabványnak felel meg:	EN 60947-5-2
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint EU kisfeszültségű irányelv szerint in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Mért érték	Pozíció
Mérési elv	mágneses Reed
Környezeti hőmérséklet	-50 ... 120 °C
Ismétlési pontosság	0.2 mm
Kapcsoló kimenet	érintkezőkhöz rendelt bipoláris
Kapcsoló elem funkció	Záró érintkezők
Bekapcsolási idő	0.5 ms
Kikapcsolási idő	0.03 ms
Max.kapcsolási frekvencia	500 Hz
Max.kimeneti áram	1 A
Max.kapcsolási teljesítmény, AC	40 VA
Max.kapcsolási teljesítmény, DC	40 W
Feszültség kimaradás	≤ 0 V
Maradó áram	0 mA
Rövidzár védett	nem
Túlterhelés állóság	nincs
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 250 V
Üzemi feszültségtartomány DC	0 ... 200 V
Polaritás felcserélése elleni védelem	nem
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kábel
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	nyitott vég
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	2
Csatlakozó, kimeneti irány	hosszában
Kábelhossz	2.5 m
A kábelköpeny színe	szürke
Material cable sheath	TPE-S
Felfogási mód	tartozékokkal
Meghúzási nyomaték	2.9 Nm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Gyártmány súlya	130 g
Ház színe	fekete
Material housing	Epoxigyanta PC PET Acél TPE-O Horgany présöntvény

Jellemző	Érték
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-40 ... 120 °C
Védettség	IP67
Szigetelési feszültség	250 V
Lökőfeszültség-szilárdság	4 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Szennyeződés foka	3