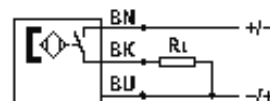
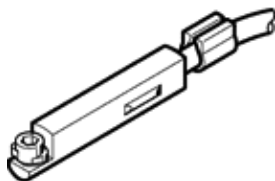


Közelítéskapcsoló SME-10F-DS-24V-K2,5L-OE

Cikkszám: 525913

FESTO

elektromos, Reed érintkezővel, 10-es érzékelőhoronnyal rendelkező hajtóművekhez, szerelés felülről, kábellel.



Adatlap

Jellemző	Érték
Konstrukció	profilhoronyhoz
A következő szabványnak felel meg:	DIN EN 60947-5-2
Engedély	c UL us - Listed (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
Anyag megjegyzés	Réz- és PTFE-mentes
Mérési elv	mágneses Reed
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 60 °C
Kapcsoló kimenet	érintkezőkhöz rendelt bipoláris
Kapcsoló elem funkció	Záró érintkezők
A kapcsolási érték ismételtetősége	+/- 0,1 mm
Bekapcsolási idő	≤ 0.5 ms
Kikapcsolási idő	≤ 0.03 ms
Max.kapcsolási frekvencia	800 Hz
Max.kimeneti áram	500 mA
Max.kapcsolási teljesítmény, AC	10 VA
Max.kapcsolási teljesítmény, DC	10 W
Feszültség kimaradás	0 V
Rövidzár védett	nem
Túlterhelés állóság	nincs
Üzemi feszültségtartomány AC	10 ... 30 V
Üzemi feszültségtartomány DC	10 ... 30 V
Polaritás felcserélése elleni védelem	nem
Elektromos csatlakozás	Kábel 3 eres
Csatlakozó, kimeneti irány	hosszában
Kábelhossz	2.5 m
Anyag információ, kábelköpeny	PUR
Felfogási mód	a T horonyba pattintott felülről betehető a horonyba
Meghúzási nyomaték	0.2 Nm
Gyártmány súlya	15.4 g
Anyag információ, ház	PPS erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Kapcsolási állapot jelző	LED, sárga
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötégnél	-5 ... 60 °C
Védettség	IP65 IP67
Szigetelési feszültség	50 V
Lökőfeszültség-szilárdság	0.8 kV
Szennyeződés foka	3