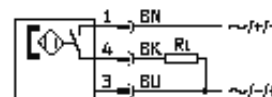
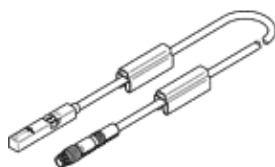


# Közelítéskapcsoló SME-8M-DS-24V-K-0,3-M5D

Cikkszám: 543864

FESTO

elektromos, Reed érintkezővel, 8-as érzékelő horonnyal rendelkező hajtóművekhez, szerelés felülről, M5 csatlakozóval.



## Adatlap

Jellemző	Érték
Engedély	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint
Anyag megjegyzés	Réz- és PTFE-mentes RoHS konform
Mérési elv	mágneses Reed
Környezeti hőmérséklet	-40 ... 70 °C
Kapcsoló kimenet	érintkezőkhöz rendelt bipoláris
Kapcsoló elem funkció	Záró érintkezők
Max.kimeneti áram	500 mA
Max. kimeneti áram a felfogó modulokban	80 mA
Max.kapcsolási teljesítmény, AC	10 VA
Max.kapcsolási teljesítmény, DC	10 W
Max. DC kapcsolási teljesítmény a felfogó modulokon	2.4 W
Max. AC kapcsolási teljesítmény a felfogó modulokon	2.4 VA
Feszültség kimaradás	1.17 V
Rövidzár védett	nem
Túlterhelés állóság	nincs
Üzemi feszültségtartomány AC	5 ... 30 V
Üzemi feszültségtartomány DC	5 ... 30 V
Polaritás felcserélése elleni védelem	nem
Elektromos csatlakozás	Kábel, dugóval M5x0,5 3 sarkú elfordítható menet
Csatlakozó, kimeneti irány	hosszában
Vezeték vizsgálati feltételek	vonzólólánc: 5 millió ciklus, 75 mm hajlítási sugár Hajlításállóság Festo szabvány szerint, vizsgálati feltételek külön kérésre Vizsgálati feltételek külön kérésre
Kábelhossz	0.3 m
Vezetési tulajdonság	Standard+energialánc
Anyag információ, kábelköpeny	TPE-U(PU) olajjal szemben ellenálló
Felfogási mód	fixen becsavarva felülről betehető a horonyba
Gyártmány súlya	6.3 g
Anyag információ, ház	nikkelezett Sárgaréz PA TPE-U(PU) erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 70 °C
Védettség	IP65 IP68