

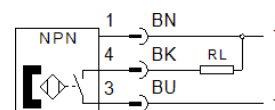
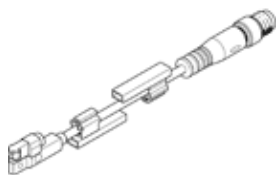
közelítéskapcsoló

SMT-10G-NS-24V-E-0,3Q-M8D

Cikkszám: 8065029

FESTO

mágneses, érintés mentes, süllyesztett horonyhoz



Adatlap

Jellemző	Érték
Konstrukció	profilhoronyhoz
A következő szabványon alapul:	EN 60947-5-2
Engedély	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	EU-EMV-irányelv szerint in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
KC mark	KC-EMV
Tanúsítványt kiállító hely	UL E232949
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Használati útmutató	Support / Actuator-sensor overview "The right sensor for the actuator"
Mért érték	Pozíció
Mérési elv	magnetorezisztív
Környezeti hőmérséklet	-20 ... 70 °C
Ismétlési pontosság	0.2 mm
Kapcsoló kimenet	NPN
Kapcsoló elem funkció	Záró érintkezők
Bekapcsolási idő	≤ 1 ms
Kikapcsolási idő	≤ 1 ms
Max.kapcsolási frekvencia	150 Hz
Max.kimeneti áram	100 mA
Max.kapcsolási teljesítmény, DC	2.8 W
Feszültség kimaradás	≤ 2 V
Induktív védőkapcsolás	MZ, MY, ME tekercsekhez illeszkedő
Maradó áram	≤ 0.15 mA
Rövidzár védett	igen
Túlterhelés állóság	rendelhető
Üzemi feszültség: DC	24 V
Üzemi feszültségtartomány DC	10 ... 30 V
Maradó hullámosság	10 %
Polaritás felcserélése elleni védelem	valamennyi elektromos csatlakozáshoz
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kábel, dugóval
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	3
1. elektromos csatlakozás, rögzítési típus	Csavarbiztosítás
Csatlakozó, kimeneti irány	keresztben
Material electrical contact	Sárgaréz, aranyozott
Vezeték vizsgálati feltételek	Hajlításállóság Festo szabvány szerint Vizsgálati feltételek külön kérésre Csavarás állóság: > 300 000 ciklus, ±270°/0,1 m Energy chain: > 5 million cycles, bending radius 28 mm
Kábelhossz	0.3 m
Vezetési tulajdonság	Suitable for energy chains/robot applications

Jellemző	Érték
A kábelköpeny színe	szürke
Material cable sheath	TPE-U(PU)
Felfogási mód	a profilhoronyba pattintott a horonyba hosszirányba betolható
Max.meghúzási nyomaték	0.6 Nm
Beépítési helyzet	tetszőleges
Gyártmány súlya	10 g
Ház színe	fekete
Material housing	Alumínium PA erősítésű erősen ötvözött acél, rozsdamentes
Material of union nut	Nikkelezett réz
Kapcsolási állapot jelző	LED, sárga
Környezeti hőmérséklet mozgatható kábelkötegnél	-5 ... 70 °C
Védettség	IP65 IP68
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L