

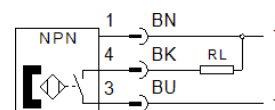
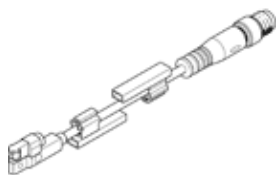
# Mejno stikalo

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

Številka dela: 8065029

FESTO

magnetni, brazkontaktni, z okroglim utorom.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Dovoljenje	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
KC oznaka	KC-EMV
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Princip merjenja	magnetorezistiven
Temperatura okolice	-20 ... 70 °C
Izhod stikala	NPN
Stikalni element	Vklopni kontakt
Možnost reprodukcije preklopne vrednosti	0,2 mm
Maks. izhodni tok	100 mA
Maks. preklopna moč DC	2,8 W
Kratkostična odpornost	da
Odpornost na preobremenitve	na voljo
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek 1, vrsta priključka	Kabel z vtičem
Električni priključek 1, priključna tehnika	M8x1, A-kodiran po EN 61076-2-104
Električni priključek 1, število polov/žic	3
Električni priključek 1, vrsta pritrditve	Vijačno zapiralo
Smer izhoda priključka	prečno
Pogoji preskušanja voda	Upogibna trdnosti po Festo standardu, pogoji preskušanja na zahtevo Pogoji preskušanja na zahtevo Energetska veriga: 5 milijonov ciklov, upogibni polmer 28 mm Torzijska odpornost: > 300 000 ciklov, ±270°/0,1 m
Dolžina kabla	0,3 m
Lastnost vodnika	Energetska veriga + robot
Material, oplaščenje kabla	TPE-U(PU)
Način pritrditve	vpet v okrogli utor vstavljen vzdolžno v utor
Material, ohišje	Ojačan PA
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 70 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP68