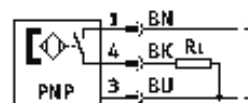


# Mejno stikalo SMT-8G-PS-24V-E-0,3Q-M5D

Številka dela: 547861

FESTO

magnetni, brezkontaktni, za T-utor.



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Princip merjenja	magnetorezistiven
Temperatura okolice	-20 ... 70 °C
Izhod stikala	PNP
Stikalni element	Vklopni kontakt
Maks. izhodni tok	80 mA
Maks. preklopna moč DC	2,4 W
Kratkostična odpornost	Pulzirajoč
Odpornost na preobremenitve	na voljo
Območje obratovalne napetosti DC	10 ... 30 V
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	Kabel z vtičem M5x0,5 3-polni vrtljiv navoj
Smer izhoda priključka	prečno
Pogoji preskušanja voda	Energetska veriga: 5 milijonov ciklov, upogibni polmer 28 mm Torzijska odpornost: > 300 000 ciklov, ±270°/0,1 m Upogibna trdnosti po Festo standardu, pogoji preskušanja na zahtevo Pogoji preskušanja na zahtevo
Dolžina kabla	0,3 m
Lastnost vodnika	Energetska veriga + robot
Informacije o materialu oplaščenja kabla	TPE-U(PU)
Način pritrditve	vstavljen vzdolžno v utor vpet v T-utor
Masa izdelka	7 g
Informacije o materialu ohišja	Ojačan PA
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 70 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP68