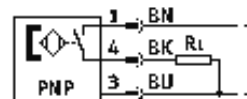
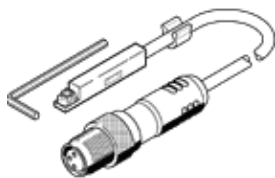


Mejno stikalo SMT-10F-PS-24V-K0,3L-M5D

Številka dela: 539495

FESTO

Električen, brezkontakten, PNP, za pogone z utorom za senzorje 10,
montaža od zgoraj, z vtičem M5.



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Oblika	za okrogel utor
Zasnovan na osnovi standarda	DIN EN 60947-5-2
Dovoljenje	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE oznaka (glejte izjavo o skladnosti)	po EMC smernici EU po nizkonapetostni smernici EU
Opomba o materialu	Brez bakra in PTFE
Merjena veličina	Položaj
Princip merjenja	magnetorezistiven
Temperatura okolice	-20 ... 60 °C
Izhod stikala	PNP/NPN
Stikalni element	Vklopni kontakt
Možnost reprodukcije preklopne vrednosti	+/- 0,1 mm
Čas vklopa	0,5 ms
Čas izklopa	0,5 ms
Maks. izhodni tok	200 mA
Maks. preklopna moč DC	6 W
Padec napetosti	2 V
Induktivno zaščitno vezje	Vgrajen
Zaostali tok	0,01 mA
Kratkostična odpornost	da
Odpornost na preobremenitve	na voljo
Območje obratovalne napetosti DC	5 ... 30 V
Preostala valovitost	10 %
Zaščita pred zamenjavo polov	za vse električne priključke
Električni priključek	Kabel z vtičem M5x0,5
Smer izhoda priključka	vzdolž
Informacija o materialu vtičnih kontaktov	Med (medenina) pozlačen
Dolžina kabla	0,3 m
Barva oplaščenja kabla	siva
Vrsta kabla	LiFY11Y
Informacije o materialu oplaščenja kabla	PUR
Informacija o materialu, izolacijski ovoj	PVC
Min. premer upogiba kabla	24 mm
Način pritrditve	vpet v okrogli utor
Pritezni moment	0,4 Nm
Položaj vgradnje	poljuben
Masa izdelka	5 g
Barva ohišja	črna
Informacije o materialu ohišja	PA
Prikaz stanja preklopa	Rumena LED
Temperatura okolice, premični kabli	-5 ... 60 °C
Vrsta zaščite	IP65 IP67