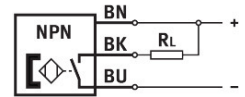


Mejno stikalo SMT0-4U-NS-K-LED-24

Številka dela: 152837

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zasnova	okrogla oblika
Na podlagi standarda	EN 60947-5-2
Odobritev	RCM Mark
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU EMV v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu s predpisi ZK RoHS
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Merilna veličina	Pozicija
Merilno načelo	magnetno-induktivno
Temperatura okolice	-25 °C...70 °C
Ponovljivost	0.2 mm
Preklopni izhod	NPN
Funkcija preklopnega elementa	vklopni kontakt
Čas vklopa	5 ms
Čas izklopa	5 ms
Največji izhodni tok	200 mA
Največja preklopna zmogljivost DC	6 W
Padec napetosti	2 V
Induktivni zaščitni tokokrog	vgrajeno
Najmanjši bremenski tok	0.1 mA
Preostali tok	0.01 mA
Odpornost proti kratkemu stiku	taktirajoča
Odpornost proti preobremenitvi	na voljo
Območje delovne napetosti DC	10 V...30 V
Preostala valovitost	10 %
Zaščito pred obrnjeno polariteto	za vse električne priključke
Električni priključek 1, vrsta priključka	kabel
Električni priključek 1, priključna tehnika	odprt konec
Električni priključek 1, število polov/žil	3
Smer izhoda priključka	vzdolžno
Dolžina kabla	2.5 m

Značilnost	Vrednost
Lastnost voda	Standardno
Barva kabelskega plašča	siva
Material kabelskega plašča	PVC
Material izolacijskega ovoja	PVC
Konci žil	pocinkani
Način pritrditve	z opremo
Največji pritezni moment	0.8 Nm
Položaj vgradnje	poljubno
Teža izdelka	70 g
Barva ohišja	črna
Material ohišja	PET
Prikaz preklopnega stanja	Rumena LED-dioda
Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov	-5 °C...70 °C
Stopnja zaščite	IP67
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L