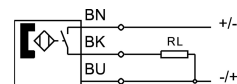


Mejno stikalo SMEO-4U-K-LED-24

Številka dela: 36198

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zasnova	okrogla oblika
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
Merilno načelo	magnetni REED
Temperatura okolice	-20 °C...60 °C
Ponovljivost	0.2 mm
Preklopni izhod	z bipolarnimi kontakti
Funkcija preklopnega elementa	vklopni kontakt
Čas vklopa	0.5 ms
Čas izklopa	0.03 ms
Največja preklopna frekvenca	800 Hz
Največji izhodni tok	500 mA
Največja preklopna zmogljivost DC	10 W
Induktivni zaščitni tokokrog	prilagojeno tuljavam MZ, MY, ME
Odpornost proti kratkemu stiku	ne
Območje delovne napetosti DC	12 Volt...27 Volt
Preostala valovitost	10 %
Zaščito pred obrnjeno polariteto	ne
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
Barva kableskega plašča	siva
Material kableskega plašča	TPE-U(PUR)
Način pritrditve	z opremo
Položaj vgradnje	poljubno
Teža izdelka	70 g
Material ohišja	PET

Značilnost	Vrednost
Prikaz preklopnega stanja	Rumena LED-dioda
Temperatura okolice pri gibljivi napeljavi kablov	-5 °C...60 °C
Stopnja zaščite	IP67
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L