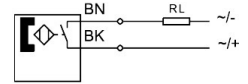


# Mejno stikalo SMEO-4U-K-LED 230

Številka dela: 150011

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Zasnova	okrogla oblika
V skladu s standardom	DIN EN 60947-5-2
Odobritev	RCM Mark
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU EMV v skladu z direktivo EU o nizki napetosti 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 v skladu s predpisi Združenega kraljestva za električno opremo
Merilno načelo	magnetni REED
Temperatura okolice	-20 °C...60 °C
Ponovljivost	0.2 mm
Preklopni izhod	z bipolarnimi kontakti brez funkcije LED
Funkcija preklopnega elementa	vklopni kontakt
Čas vklopa	2 ms
Čas izklopa	0.05 ms
Največja preklopna frekvenca	500 Hz
Največji izhodni tok AC	250 mA
Največji izhodni tok DC	120 mA
Največja preklopna zmogljivost AC	10 VA
Največja preklopna zmogljivost DC	10 W
Padec napetosti	4.5 V
Odpornost proti kratkemu stiku	ne
Odpornost proti preobremenitvi	ni na voljo
Območje delovne napetosti AC	12 V...250 V
Območje delovne napetosti DC	12 V...250 V
Zaščito pred obrnjeno polariteto	ne
Električni priključek 1, vrsta priključka	kabel
Električni priključek 1, priključna tehnika	odprt konec
Električni priključek 1, število polov/žil	2
Smer izhoda priključka	vzdolžno
Dolžina kabla	2.5 m

Značilnost	Vrednost
Material kablskega plašča	PVC
Način pritrditve	z opremo
Pritezni moment	0.8 Nm
Položaj vgradnje	poljubno
Teža izdelka	70 g
Material ohišja	PET TPE-O
Prikaz preklopnega stanja	Rumena LED-dioda
Stopnja zaščite	IP67
Odpornost proti udarni napetosti	4 kV
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Stopnja umazanosti	3