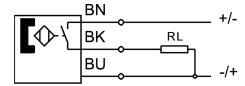


Senzor položaja SMEO-1-LED-24-K5-B

Broj dela: 151672

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Oblik	Blok konstrukcija
Dozvola	RCM oznaka
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o elektromagnetnoj kompatibilnosti prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za elektromagnetnu kompatibilnost prema UK RoHS propisima
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Merna veličina	Pozicija
Princip merenja	magnetni Reed
Temperatura okruženja	-20 °C...70 °C
Preciznost ponavljanja	0.2 mm
Uklopni izlaz	bipolarno sa kontaktima
Funkcija uklopnog elementa	Zatvarač
Vreme uključivanja	0.5 ms
Maks. uključna frekvencija	500 Hz
Maks. izlazna struja	1 A
Maks. uklopno vreme AC	27 VA
Maks. uklopna snaga DC	27 W
Otpornost na kratki spoj	ne
Otpornost na preopterećenje	ne postoji
Napomena o opsegu radnog pritiska AC	12 V...27 V
Opseg radnog pritiska DC	12 V...27 V
Zaštita od zamene polova	ne
Električni priključak 1, vrsta priključka	Kabl sa utičnicom
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	otvoreni kraj
Električni priključak 1, broj polova/žica	3
Smer izvoda priključka	uzdužno
Dužina kabla	5 m
Boja plašta kabla	sivo
Materijal plašta kabla	TPE-U(PUR)
Vrsta pričvršćenja	sa priborom
Ugradni položaj	Proizvoljan

Karakteristika	Vrednost
Težina proizvoda	130 g
Boja kućišta	crno
Materijal kućišta	Epoksidna smola PET ojačan Čelik
Prikaz uklopnog stanja	LED žuti
Temperatura u okruženju kod pokretnog postavljanja kablova	-5 °C...70 °C
Vrsta zaštite	IP67
LABS usklađenost	VDMA24364-B2-L