

# Kutija graničnih prekidača SRBG-C1-N-1-P-M12

Broj dijela: 3568055

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Konstrukcija	kvadrat
Na temelju norme	EN 60947-5-2 VDI / VDE 3845
Odobrenje	RCM oznaka c UL us (OL)
CE oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema EU EMC direktivi prema EU RoHS direktivi
UKCA oznaka (vidi izjavu o sukladnosti)	prema UK propisima za EMC prema UK RoHS propisima
KC oznaka	KC-EMC
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Princip mjerenja	induktivni
Temperatura okoline	-25 °C...70 °C
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija sklopnog elementa	Normalno otvoren
Maksimalna frekvencija prebacivanja	500 Hz
Max Izlazna struja DC	100 mA
Pad napona	3 V
Preostala struja	0 mA...0.5 mA
Snaga kratkog spoja	taktiranje
Područje pogonskog napona DC	10 V...30 V
Struja bez opterećenja	25 mA
Zaštita od obrnutog polariteta	za sve električne priključke
Električni priključak 1, vrsta priključka	Utikač
Električni priključak 1, utičnica za kabel	ravno
Senzor električnog priključka 1, dizajn	okruglo
Električni priključak 1, tehnika spajanja	M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101
Električni priključak 1, broj pinova / žica	4
Vrsta montaže	zavrtno
Položaj montaže	po želji
Težina proizvoda	70 g
Materijal za kućište	PBT

Svojstvo	Vrijednost
Materijalni vijci	visokolegirani nehrđajući čelik
Prikaz pripravnosti za rad	LED zelena
Prikaz uklopnog stanja	LED žuta
Temperatura skladištenja	-25 °C...70 °C
Klasa zaštite	IP67
Otpornost na udarce	Test udarca s razinom ozbiljnosti 2 prema FN 942017-5 i EN 60068-2-27
Snaga zamora	Ispitivanje primjene u transportu s razinom ozbiljnosti 2 prema FN 942017-4 i EN 60068-2-6
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Stupanj onečišćenja	3