

Kutija graničnih prekidača SRBG-C1-N-1-P-C2-C2

Broj dela: 3568165

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Oblik	ugaono
Na osnovu standarda	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845
Dozvola	RCM oznaka c UL us (OL)
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
KC oznaka	KC-EMV
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Princip merenja	induktivno
Temperatura okruženja	-25 °C...70 °C
Uklopni izlaz	PNP
Funkcija uklopnog elementa	Zatvarač
Maks. uključna frekvencija	500 Hz
Maks. izlazna struja DC	100 mA
Pad napona	3 V
Preostala struja	0 mA...0.5 mA
Otpornost na kratki spoj	sa taktovima
Opseg radnog pritiska DC	10 V...30 V
Struja u praznom hodu	25 mA
Zaštita od zamene polova	za sve elektronske priključke
Električni priključak 1, vrsta priključka	Priključni vod
Električni priključak 1, izlaz kablova	ravno
Električni priključak 1, konstrukcija	okrugli
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	Opružna potezna stezaljka
Električni priključak 1, broj polova/žica	10
Nominalni poprečni presek voda koja se može priključiti	0.2 mm ² ...2.5 mm ²
Kablovski konektor	M12x1,5 M20x1,5
Vrsta pričvršćenja	zavrtnuto
Ugradni položaj	Proizvoljan

Karakteristika	Vrednost
Težina proizvoda	170 g
Materijal kućišta	PBT
Materijal vijaka	visokolegirani čelik, nerđajući
Prikaz spremnosti za rad	LED zeleni
Prikaz uklopnog stanja	LED žuti
Prikaz statusa	LED žuti = status uključivanja ventila
Temperatura skladištenja	-25 °C...70 °C
Vrsta zaštite	IP67
Otpornost na udare	Šok provera prema stepenu oštine 2 u skladu sa FN 942017-5 i EN 60068-2-27
Otpornost na oscilacije	Provera primene za transport sa stepenom oštine 2 prema FN 942017-4 i EN 60068-2-6
LABS usklađenost	VDMA24364-Zona III
Stepen zaprljanja	3