

Kutija graničnih prekidača SRBC-CA4-YR90-MW-1-1W-M12

Broj dela: 8137102

FESTO



Tehnički list

| Karakteristika | Vrednost |
|---|--|
| 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 |
| Safety Integrity Level (SIL) | SIL 2 |
| Princip merenja | mehanički/električni |
| Temperatura okruženja | -20 °C...80 °C |
| Uklopni izlaz | sa kontaktima |
| Funkcija uklopnog elementa | Naizmenični prekidač , jednopolni |
| Maks. izlazna struja DC | 2 A |
| Opseg radnog pritiska DC | 0 V...30 V |
| Električni priključak | M12 |
| Električni priključak 1, vrsta priključka | Priključak |
| Električni priključak 1, izlaz kablova | ravno |
| Električni priključak 1, konstrukcija | okrugli |
| Električni priključak 1, tehnika priključivanja | M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101 |
| Električni priključak 1, broj polova/žica | 8 |
| Nominalni poprečni presek voda koja se može priključiti | 0.25 mm ² ...2.5 mm ² |
| Kablovski konektor | M20x1,5 |
| Dozvoljeni prečnik kabla | 5 mm...13 mm |
| Dimenzija Š x D x V | 127 mm x 111 mm x 122 mm |
| Spojno mesto za pozicioner i pojavu o poziciji odgovara standardu | VDI/VDE 3845 veličina AA 1 VDI/VDE 3845 veličina AA 2 VDI/VDE 3845 veličina AA 3 |
| Ugradni položaj | Proizvoljan |
| Težina proizvoda | 800 g |
| Boja kućišta | sivo |
| Materijal kućišta | Aluminijum liven pod pritiskom |
| Radni materijal zaptivki | NBR |
| Materijal vratila | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Materijal vijaka | visokolegirani čelik, nerđajući |

| Karakteristika | Vrednost |
|---|---------------------------------|
| Materijal montažnog držača | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Materijal osiguravajućeg prstena | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Materijal diska | visokolegirani čelik, nerđajući |
| Materijal poklopca | PC |
| Indikator položaja | žuta/crvena |
| Opseg podešavanja registrovanja ugla | 0 deg...90 deg |
| Temperatura skladištenja | -20 °C...50 °C |
| Vrsta zaštite | IP67 NEMA 4/4X |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 0 - bez izloženosti koroziji |
| LABS usklađenost | VDMA24364-Zona III |
| Stepen zaprljanja | 3 |