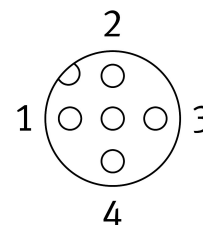


Utičnica NECB-M12W4-C2

Broj dijela: 8162292

FESTO



Podatkovni list

| Svojstvo | Vrijednost |
|---|---|
| Odgovara normi | EN 61076-2-101 |
| Odobrenje | c UL us - Navedeno (OL) |
| Tijelo za izdavanje certifikata | UL E474609 |
| Učestalost priključivanja | 100 |
| Utičnica za kabel | pod kutom |
| Težina proizvoda | 25 g |
| Informacije o aplikaciji | Samo energetske ograničeni krugovi s maksimalnom strujom od 4 A i maksimalnim naponom praznog hoda od 30 V DC dopušteni su za napajanje električnih ventila tvrtke Festo. |
| Senzor električnog priključka 1, funkcija | Stranica Field uređaja |
| Senzor električnog priključka 1, dizajn | okruglo |
| Električni priključak 1, vrsta priključka | Utičnica |
| Električni priključak 1, tehnika spajanja | M12x1 A-kodirano prema EN 61076-2-101 |
| Električni priključak 1, broj pinova / žica | 5 |
| Električni priključak 1, zauzeti stupovi / žice | 4 |
| Električni priključak 1, vrsta montaže | Vijčano zaključavanje sa šesterokutnim SW18 i uzdužnim narezkom rotirajući |
| Električni priključak 1, kompatibilna vrsta montaže | Kompatibilan s rotirajućom/nerotirajućom navojnom bravom |
| Senzor električnog priključka 2, funkcija | Kontrolna strana |
| Električni priključak 2, vrsta priključka | kabel |
| Električni priključak 2, tehnika spajanja | Vijčani terminal |
| Električni priključak 2, broj pinova / žica | 4 |
| Električni priključak 2, zauzeti stupovi / žice | 4 |
| Područje pogonskog napona DC | 0 V...60 V |
| Područje pogonskog napona AC | 0 V...48 V |
| Opterećenje struje pri 40°C | 4 A |
| Otpor prenapona | 1.5 kV |
| Priključak zaštitnog vodiča | nedostupan |
| Vijčani spoj kabela | Pg 9 |
| Promjer kabela | 3.8 mm...9 mm |

| Svojstvo | Vrijednost |
|-----------------------------------|--|
| Priključni presjek | 0.14 mm ² ...0.75 mm ² |
| Napomena o presjeku spoja | 0,1 mm ² s priključkom za kraj žice |
| Klasa zaštite | IP65 IP67 |
| Napomena o stupnju zaštite | u sastavljenom stanju |
| Temperatura okoline | -25 °C...90 °C |
| Napomena o temperaturi okoline | Pridržavajte se smanjenja snage |
| LABS sukladnost | VDMA24364-B2-L |
| Napomena o materijalima | U skladu s RoHS |
| Stupanj onečišćenja | 3 |
| Klasa otpornosti na koroziju CRC | 1 - mala izloženost koroziji |
| Materijal za kućište | PA66-GF30 |
| Boja kućišta | crno |
| Materijal za zaključavanje vijkom | Lijevani cink, poniklan |
| Materijalni vijci | Čelik, poniklan |
| Materijalne brtve | FPM |
| Materijal utikačkih kontakata | Mesing, niklani i pozlaćeni |