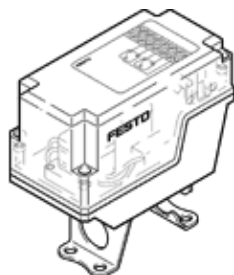


Galinio jungiklio priedas QH-DR-E-SIEN-M12-NB-B

Gaminio numeris: 164853

FESTO



Tech. Duomenys

| Savybės | Reikšmė |
|--|--|
| Paremtas standartu | EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Konstrukcija | kampinis |
| Montavimo pozicija | Bet koks |
| Atsparumas trumpam jungimui | Pulsuojantis |
| Komutavimo elemento funkcija | Normaliai atviras kontaktas |
| Apsaugotas nuo poliariškumo pakeitimo | visoms elektrinėms jungtims |
| Matavimo principas | Induktyvinis |
| Komutavimo pozicijos indikatorius | Ne |
| Nominalus DC įtampos lygis | 10 ... 30 V |
| Izoliacinė įtampa | 50 V |
| Maksimali išėjimo srovė | 200 mA |
| Jungiklio išėjimas | PNP |
| Atsparumas smūgiams | 0,5 kV |
| Užterštumo laipsnis | 3 |
| CE ženklas (žr. deklaraciją) | atitinka EU-EMV reikalvims |
| Atsparumo korozijai klasė CRC | 2 |
| Apsaugos klasė | IP65 |
| Aplinkos temperatūra | -25 ... 70 °C |
| Elektrinis pajungimas | įsuktas terminalas |
| Kabelio skersmuo | 8 ... 13 mm |
| Kabelio prijungimas | M20 |
| Informacija | atitinka RoHS |
| Informacija apie sandariklius | EPDM |
| Korpuso dangtelio medžiagų specifikacija | PC |
| Rozetės korpuso medžiagų specifikacija | PA |
| Konsolės medžiagų specifikacija | aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis |