

Cewka VACS-C-R3-1RL

Numer produktu: 8135822

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|--|---|
| Pozycja montażu | dowolny |
| Wskaźnik stanu sygnału | LED |
| Maks. częstotliwość przełączania | 5 Hz |
| Czas pracy ciągłej | 100% |
| Klasa materiału izolującego drutu lakierowanego | H |
| Znamionowy prąd rozruchowy na każdą cewkę elektromagnetyczną | 108 mA do 80 ms |
| Prąd znamionowy z redukcją prądu | 15 mA po 80 ms |
| Parametry cewki | 24 V DC: faza niskoprądowa 0,36 W, faza wysokoprądowa 2,6 W |
| Dopuszczalne wahania napięcia | +/- 10 % |
| Certyfikacja | RCM Mark |
| Znak CE (patrz deklaracja zgodności) | Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE |
| Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo | 2 - średnie obciążenie korozyjne |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Temperatura otoczenia | -10 °C ... 60 °C |
| Maks. długość kabla | 30 m |
| Przylącze elektryczne | M12x1, kodowanie A wg EN 61076-2-101 |
| Typ mocowania | z nakrętką radełkowaną |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał obudowy | PA Stal |
| Materiał cewki | Miedź Stal Thermoplast |
| Materiał uzwojenia | Miedź |