

# Cewka VACF-B-B2-5

Numer produktu: 8030801

FESTO



 General operating condition

## Karta danych

Cechy	Wartość
Sposób uruchamiania	Elektryczny
Pozycja montażu	dowolny
Spełnia normę	IEC 61010-1
Czas pracy ciągłej	100%
Klasa materiału izolującego	H
Parametry cewki	12 V DC: 3,4 W
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10%
Certyfikacja	c UL us - Recognized (OL)
Klasyfikacja morska	patrz certyfikat
Jednostka certyfikująca	DNVGL-TAA000011J UL MH18122
Ograniczona temperatura otoczenia i mediów	-20 - 50°C
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medium	-20 °C ... 50 °C
Stopień ochrony	IP65
Temperatura otoczenia	-20 °C ... 60 °C
Waga produktu	55.6 g
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Wtyczka
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	Układ przyłączy typu B, zgodnie ze standardem przemysłowym 11 mm
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	3
Przyłącze elektryczne 1, układ połączeń	00997371
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj mocowania	Śruba centralna M3
Typ mocowania	z nakrętką radełkowaną
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Automatyka procesowa Stal
Materiał cewki	Miedź Stal Thermoplast
Materiał uzwojenia	Miedź