

# Elektromagnetická cívka VACS-C-R3-1RL

Číslo dílu: 8135822

FESTO



## Technické údaje

Parametr	Hodnota
Montážní poloha	libovoln.
Indikace stavu signálu	LED
Max. frekvence spínání	5 Hz
Doba sepnutí	100%
Třída izolace lakovaného vodiče	H
Jmenovitý proud na sepnutí, na každou elektromagnetickou cívku	108 mA do 80 ms
Jmenovitý proud při omezení proudu	15 mA po 80 ms
Hodnoty cívek	24 V DC: fáze nízkého proudu 0,36 W, fáze vysokého proudu 2,6 W
Přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %
Certifikát	RCM Mark
Značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMV
Třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
Shoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Stupeň krytí	IP65
Okolní teplota	-10 °C...60 °C
Max. délka vedení	30 m
Elektrické připojení	M12x1, kódování A podle EN 61076-2-101
Způsob upevnění	s drážkovanou maticí
Upozornění k materiálu	v souladu s RoHS
Materiál tělesa	PA ocel
Materiál elektromagnetické cívky	měď ocel termoplast
Materiál vinutí	měď