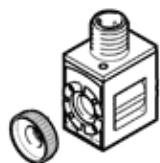


elektromagnetická cívka VACS-C-R3-1RL

č. dílu: 8135822

FESTO



katalogový list

parametr	hodnota
montážní poloha	libovol.
indikace stavu signálu	LED
max. spínací frekvence	5 Hz
spínací cyklus	100 %
izolační třída materiálu pro lakovaný drát	H
jmenovitý tlak přitahu na každou elektromagnetickou cívku	108 mA až 80 ms
jmenovitý proud při omezení proudu	15 mA po 80 ms
parametry cívky	24 V DC: fáze nízkého proudu 0,36 W, fáze vysokého proudu 2,6 W
přípustné výkyvy napětí	+/- 10 %
povolení	RCM Mark
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi
shoda ohledně LABS	VDMA24364-B1/B2-L
stupeň krytí	IP65
okolní teplota	-10 ... 60 °C
max. délka vedení	30 m
elektrické připojení	M12x1, kódování A podle EN 61076-2-101
typ upevnění	s drážkovanou maticí
upozornění k materiálu	ve shodě s RoHS
materiál tělesa	PA ocel
materiál elektromagnetické cívky	měď ocel termoplast
materiál vinutí	měď