

Elektromagnetická cievka VACF-B-R8-1RAL

Číslo dielu: 8150878

FESTO



Údajový list

Charakteristický znak	Hodnota
Spôsob ovládania	elektrický
Montážna poloha	ľubovoľná
Zodpovedá norme	IEC 61010-1 ISO 20401
Indikácia stavu signálu	LED
Doba zopnutia	100%
Trieda izolačného materiálu	H
Trieda izolačného materiálu smaltovaného drôtu	H
Menovitý záberový prúd elektromagnetickej cievky	138 mA do 70 ms
Menovitý prúd pri poklese prúdu	50 mA po 70 ms
Parametre cievky	24VDC: NS1,2: HS3.3
Prípustné výkyvy napätia	+/- 10 %
Povolenie	c UL us - Recognized (OL)
Značka CE (pozri prehlásenie o zhode)	podľa smernice EU-EMV podľa smernice EÚ RoHS
Značka UKCA (pozri prehlásenie o zhode)	podľa predpisov UK RoHS pre EMV podľa predpisov UK RoHS
Orgán, ktorý vydáva certifikát	UL MH18122
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2- mierne nároky na odolnosť proti korózii
Zhoda s LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota média	-20 °C...60 °C
Druh krytia	IP65
Teplota okolia	-20 °C...60 °C
Hmotnosť výrobku	49 g
Max. dĺžka vedenia	30 m
Elektrický prípoj 1, typ prípoja	Zástrčka
Elektrický prípoj 1, prípojovacia technika	M8x1, kódovanie A podľa EN 61076- 2-104
Elektrický prípoj 1, počet pinov/žíl	3
Elektrický prípoj 1, spôsob upevnenia	Aretácia skrutkou
Spôsob upevnenia	s ryhovanou maticou

Charakteristický znak	Hodnota
Pokyny k materiálu	V zhode s RoHS
Materiál telesa	PA Oceľ
Materiál elektromagnetickej cievky	Med' Oceľ Termoplast
Materiál vinutia	Med'