

# Elektromagnetna zavojnica VACF-B-R1-1RAL

Broj dela: 8150879

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Vrsta aktiviranja	električni
Ugradni položaj	Proizvoljan
Odgovara standardu	IEC 61010-1 ISO 20401
Prikaz statusa signala	LED
Trajanje uključivanja	100%
Klasa izolacionog materijala	H
Klasa izolacije lakirane žice	H
Nominalna struja privlačenja elektromagnetne zavojnice	138 mA do 70 ms
Nominalna struja pri smanjenju struje	50 mA nakon 70 ms
Karakteristične vrednosti za kaleme	24VDC: NS1,2: HS3.3
Dozvoljene oscilacije napona	+/- 10 %
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o elektromagnetnoj kompatibilnosti prema EU direktivi RoHS
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za elektromagnetnu kompatibilnost prema UK RoHS propisima
Institucija koja izdaje sertifikat	UL MH18122
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-20 °C...60 °C
Vrsta zaštite	IP65
Temperatura okruženja	-20 °C...60 °C
Težina proizvoda	49 g
Maks. dužina kabla	30 m
Električni priključak 1, vrsta priključka	Priključak
Električni priključak 1, tehnika priključivanja	M8x1 A-kodirano prema EN 61076-2-104
Električni priključak 1, broj polova/žica	4
Električni priključak 1, vrsta pričvršćenja	Pričvršćivanje zavrtanjima
Vrsta pričvršćenja	sa nazubljenom navrtkom

<b>Karakteristika</b>	<b>Vrednost</b>
Napomena o materialu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	PA Čelik
Materijal elektromagnetne zavojnice	Bakar Čelik Termoplast
Materijal kalema	Bakar