

# Elektromagnetna zavojnica VACS-C-C1-16B

Broj dela: 8025334

FESTO



## Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Ugradni položaj	Proizvoljan
Odgovara standardu	IEC 61010-1
Trajanje uključivanja	100%
Klasa izolacionog materijala	H
Karakteristične vrednosti za kaleme	110/120 V AC: 50/60 Hz, snaga pritezanja 2,8 VA, snaga zadržavanja 1,9 VA
Otpornost na udarni napon	2.5 kV
Stepen zaprljanja	3
Dozvoljene oscilacije napona	+/- 10 %
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
CE-oznaka (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema EU direktivi o niskom naponu
UKCA znak (vidi Izjavu o usaglašenosti)	prema UK propisima za električna pogonska sredstva
Institucija koja izdaje sertifikat	UL MH18122
Ograničenje temperature u okruženju i temperature medija	-10 - 50 °C
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medija	-10 °C...50 °C
Vrsta zaštite	IP65
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	34.8 g
Električni priključak	Oblik C prema EN 175301-803
Vrsta pričvršćenja	sa nazubljenom navrtkom
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal kućišta	PA Čelik
Materijal elektromagnetne zavojnice	Bakar Čelik Termoplast
Materijal kalema	Bakar