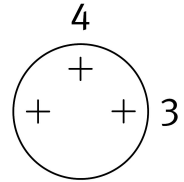


Mágnestekercs VACS-C-R8-1RAL

Cikkszám: 8135909

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Működtetés módja	elektromos
Beépítési helyzet	tetszés szerint
Megfelel a szabványnak	IEC 61010-1 ISO 20401
Jelállapot-kijelző	LED
Bekapcsolási időtartam	100%
Szigetelési osztály	H
A zománcozott huzal szigetelési osztálya	H
Névleges felvevő áram mágnestekercsenként	138 mA, 70 ms-ig
Névleges áram áramcsökkenéssel	50 mA, 70 ms után
Tekercsparaméterek	24VDC:NS1,2:HS3.3
Megengedett feszültség-ingadozások	+/- 10%
Engedély	c UL us - Recognized (OL)
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	EU EMC-irányelv szerint az EU RoHS irányelve szerint
UKCA-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az Egyesült Királyság EMC-szabályozása szerint az Egyesült Királyság RoHS előírásai szerint
Tanúsítványt kiállító szerv	UL MH18122
KBK korrózióállósági osztály	2 - mérsékelt korróziós igénybevétel
LABS konformitás	VDMA24364-B1/B2-L
Közeghőmérséklet	-20 °C...60 °C
Védettség	IP65
Környezeti hőmérséklet	-20 °C...60 °C
Terméksúly	32.5 g
Max. vezetékhoossz	30 m
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Csatlakozó
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	M8x1 A kódolású EN 61076-2-104 szerint
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	3
1. elektromos csatlakozó, rögzítés típusa	Csavaros rögzítés
Rögzítés módja	recés anyával

Jellemző	Érték
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Ház alapanyaga	PA Acél
Mágnestekercs alapanyaga	Réz Acél Hőre lágyuló
Tekercs alapanyaga	Réz