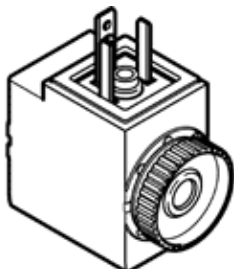


Bobina VACS-C-C1-16B

Cod: 8025334

FESTO

Schema de conectare forma C, conform EN 175 301, 120 V AC/60 Hz si 110V AC/50-60 Hz.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
pozitie instalare	Oricare
Corespunde normelor	IEC 61010-1
Durata de anclansare	100 %
Clasa izolatie	H
Caracteristica bobina	110/120 VAC: 50/60 Hz, putere 2,8 VA, puterea de retinere 1,9 VA
Rezistenta la tensiune	2,5 kV
Grad de contaminare	3
Oscilatii admisibile ale tensiunii	+/- 10 %
Aprobare	c UL us - Recognized (OL)
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementarilor UK privind echipamentele electrice
Restrictie de temperatura ambientala si mediu	-10 - 50 °C
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura medie	-10 ... 50 °C
Tip de protectie	IP65
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
Greutate produs	34,8 g
Conectare electrica	Oglinda de conectare tip C conform EN 175301-803 conform EN 175301-803
tip fixare	cu piulita zimtuita
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	PA otel
Materialul bobinei	Cupru otel Termoplastic
Materialul infasurarii	Cupru