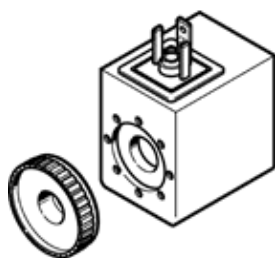


bobine VACF-B-C1-1A

N° de pièce: 8030813

FESTO

Plan de pose type C, selon EN 175 301, 24 V CA/50-60 Hz



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Position de montage	indifférent
Conforme à la norme	IEC 61010-1
Facteur de marche	100 %
Classe d'isolement	H
Caractéristiques de bobine	24 V CA: 50/60 Hz, puissance d'appel 3,9 VA, puissance de maintien 2,6 VA
Variations de tension admissibles	+/- 10 %
Agrément	c UL us - Recognized (OL)
Limitation de température ambiante et de température de fluide	-20 - 50 °C
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	-20 ... 50 °C
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-20 ... 60 °C
Poids du produit	54 g
Connexion électrique	Brochage type C selon EN 175301-803 à EN 175301-803
Mode de fixation	avec écrou moleté
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	PA Acier
Matériau bobine	Cuivre Acier Thermoplastique
Matériau enroulement	Cuivre