## Bobine VACF-B-E1-1

Code article: 8153947



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Mode d'actionnement	électrique
Position de montage	Indifférente
Conforme à la norme	IEC 61010-1
Facteur de marche	100%
Classe d'isolation	Н
Classe d'isolement du fil émaillé	Н
Caractéristiques de bobine	24 V CC : 3,3 W
Fluctuations de tension admissibles	+/- 10 %
Certification	c UL us - Recognized (OL)
Certificat de l'organisme d'émission	UL MH18122
Limitation de température ambiante et de température de fluide	-20 - 50 °C
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température du fluide	-20 °C50 °C
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-20 °C60 °C
Poids du produit	48.5 g
Raccord électrique 1, type de raccord	Connecteur mâle
Raccord électrique 1, connectique	Plan de pose de type C conforme aux standards industriels 9,4 mm
Mode de fixation	Avec écrou moleté
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du boîtier	PA Acier
Matériau de bobine	Cuivre Acier Thermoplastique
Matériau d'enroulement	Cuivre