

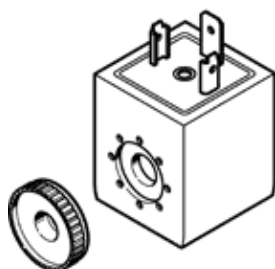
bobine

VACF-A-A1-1

N° de pièce: 8030822

★ Programme standard

FESTO



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 CC: 2,6 W
Variations de tension admissibles	+/- 10 %
Agrément	c UL us - Recognized (OL)
Classification maritime	Voir certificat
Certificat entité exposante	DNVGL-TAA000011J
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	82,6 g
Connexion électrique	Brochage type A, 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