

bobine

VACF-B-B2-5

N° de pièce: 8030801

FESTO

Plan de pose type B, standard industriel, 12 V CC.



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	12 V CC: 3,4 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	55,6 g
Connexion électrique	Brochage type B selon EN 175301-803 selon les standards industriels (11 mm)
Mode de fixation	avec écrou moleté
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	PA Acier
Matériau bobine	Cuivre Acier Thermoplastique
Matériau enroulement	Cuivre