Embase de raccordement électrique VAVE-L1-1R8-LR Code article: 573920







Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Protection contre l'inversion de polarité	bipolaire
Fonctions supplémentaires	Extinction d'arc Réduction du courant de maintien
Témoin d'état du signal	LED
Tension de service nominale CC	24 V
Résistance à la tension de choc	0.8 kV
Degré d'encrassement	3
Certification	RCM Mark
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon directive européenne CEM
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour la CEM
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-5 °C60 °C
Position de montage	Indifférente
Couple de serrage max.	0.27 Nm
Poids du produit	3.2 g
Raccord électrique	3 pôles/2 pôles M8 / - Connecteur mâle/Connecteur femelle
Raccordement du câble de protection	non disponible
Mode de fixation	sur électrodistributeur avec vis autotaraudeuse
Couleur du boîtier	noir
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau du couvercle	PA
Matériau joints d'étanchéité	EPDM
Matériau du boîtier	PA
Matériau de vis	Acier traité