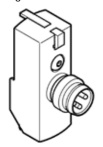
## embase de raccordement électrique VAVE-L1-1VR8-LP N° de pièce: 573919 ★ Programme standard





## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Protection contre les inversions de polarité	Bipolaire
Fonctions additionnelles	Extinction d'arc
Indication de l'état du signal	LED
Tension de service nominale CC	24 V
	12 V
Résistance aux tensions transitoires	0,8 kV
Degré d'encrassement	3
Classe de résistance à la corrosion KBK	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-5 60 °C
Position de montage	indifférent
Couple de serrage max.	0,27 Nm
Poids du produit	3,2 g
Connexion électrique	3 pôles/ 2 pôles
	M8 / -
	Connecteur mâle/connecteur femelle
Connexion du conducteur de protection	non disponible
Mode de fixation	sur électrodistributeur avec vis autotaraudeuse
Couleur boîtier	noir
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau couvercle	PA
Matériau joints	EPDM
Matériau corps	PA
Matériau vis	Acier traité