

# Embase VABS-S2-1S-G38-B-C1

Code article: 546762

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Largeur	42 mm
Selon la norme	ISO 5599-2
Position de montage	Indifférente
Alimentation en air de pilotage	interne
Pression de service	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Plage de tension de service CA	110 V
Plage de tension de service CC	24 V
Résistance à la tension de choc	4 kV
Intensité maximale admissible à 40 °C	2 A
Degré d'encrassement	3
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne relative aux basses tensions
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	0 - Aucun effet de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP65 NEMA 4 À l'état monté
Température ambiante	-5 °C...50 °C
Poids du produit	371 g
Section de raccordement	0.08 mm <sup>2</sup> ...0.75 mm <sup>2</sup>
Mode de fixation	avec trou débouchant
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau d'embase	Aluminium moulé sous pression