

# Embase VABS-S2-2S-G12-B-R3-EX1E

Code article: 8033162

FESTO



## Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Largeur	52 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 CC	24 V
Résistance à la tension de choc	0.8 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 à la protection antidéflagrante (ATEX)
Protection contre l'explosion	Zone 2 (ATEX)
Catégorie ATEX gaz	II 3G
Mode de protection contre l'inflammation gaz	Ex nA IIC T3 X Gc
Température ambiante Ex	-5 °C ≤ Ta ≤ +50 °C
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	815 g
Raccord électrique	Connecteur mâle rond M12x1,5
Mode de fixation	avec trou débouchant
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau d'embase	Aluminium moulé sous pression