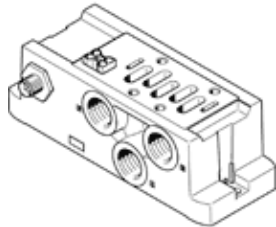


**embase**  
**VABS-S2-2S-G12-B-R3-EX1E**

N° de pièce: 8033162

**FESTO**



## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Largeur	52 mm
Selon la norme	ISO 5599-2
Position de montage	indifférent
Alimentation en air de pilotage	interne
Pression de service	-0,9 ... 10 bar
Plage de tension de service CC	24 V
Résistance aux tensions transitoires	0,8 kV
Intensité maximale admissible à 40 °C	2 A
Degré d'encrassement	3
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne ATEX (atmosphère explosive)
ATEX catégorie Gaz	II 3G
Protection contre les étincelles d'explosion de type Gaz	Ex nA IIC T3 X Gc
Température ambiante antidéflagrante	-5°C <= Ta <= +50°C
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Note sur le fluide de commande et de pilotage	Fonctionnement avec lubrification possible (nécessaire pour un fonctionnement ultérieur)
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Degré de protection	IP65 NEMA 4 monté
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Poids du produit	815 g
Connexion électrique	Connecteur mâle rond M12x1,5
Mode de fixation	à trou débouchant
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau embase	Aluminium moulé sous pression