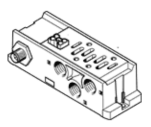
## embase **VABS-S2-1S-G38-R3-EX1E** N° de pièce: 8033159





## Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Largeur	42 mm
Selon la norme	ISO 5599-2
Position de montage	indifférent
Alimentation en air de pilotage	externe
Pression de service MPa	-0,09 1 MPa
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
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP65
	NEMA 4
	monté
Température ambiante	-5 50 °C
Poids du produit	386 g
Mode de fixation	à trou débouchant
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau embase	Aluminium moulé sous pression