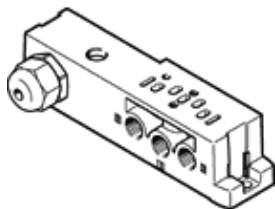


Embase VABS-S4-2S-G18-B-R3-EX2

N° de pièce: 563067

FESTO

avec plan de pose normalisé selon 15407-2.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Largeur	18 mm
Selon la norme	ISO 15407-2
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
ATEX catégorie Gaz	II 3G
Protection contre les étincelles d'explosion de type Gaz	Ex nA II T3 X
ATEX catégorie Poussière	II 3D
Protection contre les étincelles d'explosion de type Poussière	Ex tD A22 IP65 T125°C X
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)
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne sur les équipements basse tension
Classe de résistance à la corrosion KBK	0
Degré de protection	IP65 NEMA 4 monté
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Poids du produit	192 g
Mode de fixation	à trou débouchant selon ISO 15407-2
Information matière embase	Aluminium moulé sous pression