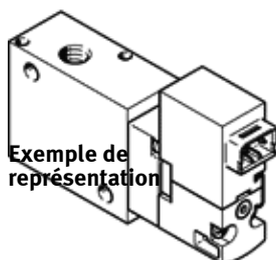


électrodistributeur VOVG

N° de pièce: 549438

FESTO



Fiche technique

Fiche de données générales - Les valeurs individuelles dépendent de votre configuration.

Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	3/2 monostable, fermé 3/2 monostable, ouvert 5/2, monostable
Mode d'actionnement	électrique
Largeur	10 mm 12 mm
Débit nominal normal	180 ... 200 l/min
Pression de service MPa	-0,09 ... 0,8 MPa
Pression de service	-0,9 ... 8 bar -13,05 ... 116 psi
Conception	Piston tiroir
Type de rappel	Ressort pneumatique
Degré de protection	IP40
Diamètre nominal	2,1 mm
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Position de montage	indifférent
Type de commande	piloté
Sens d'écoulement	irréversible
Chevauchement	recouvrement positif
Pression de pilotage MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Pression de commande	3 ... 8 bar
Pression de pilotage	43,5 ... 116 psi
Variations de tension admissibles	+/- 10 %
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-B2-L
Température du fluide	-5 ... 50 °C
Niveau de pression sonore	95 dB(A)
Fluide de commande	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Connexion électrique	à 2 pôles Connecteur mâle
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau joints	FPM HNBR NBR
Matériau corps	Alliage d'aluminium
Matériau vis	Acier zingué