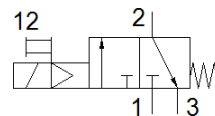


distributeur de mise en circuit MS9-EE-NG-V24-S-VS

N° de pièce: 562946

FESTO

électrique, avec silencieux, sens de passage de gauche à droite.



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Série	MS
Taille	9
Dimension modulaire	90 mm
Conception	Piston tiroir
Mode d'actionnement	électrique
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Fonction d'échappement	non réglable
Commande manuelle auxiliaire	bistable Monostable
Type de rappel	Ressort mécanique
Type de commande	piloté
Fonction de distributeur	3/2 monostable, fermé
Pression de service	3,5 ... 16 bar
Débit nominal normal	18.000 l/min
Débit nominal standard 2-3	14.100 l/min
Facteur de marche	100 %
Caractéristiques de bobine	24 V DC : 4,5 W
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	2 - Effets de corrosion moyens
Note sur la matière	Conforme RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température du fluide	-10 ... 60 °C
Niveau de pression sonore	93 dB(A)
Degré de protection	IP65
Température ambiante	-10 ... 60 °C
Mode de fixation	Pose de conduites avec accessoires au choix :
Position de montage	indifférent
Poids du produit	2.300 g
Raccord pneumatique 3	G1
Connexion électrique	Brochage type A, selon EN 175301-803 Connecteur mâle selon DIN EN 175301-803 Parallélépipédique
Matériau piston tiroir	POM
Matériau joints	NBR
Matériau corps	Aluminium moulé sous pression