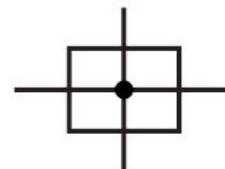


Module de dérivation MS9-FRM-NG-VS

Code article: 564148

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Taille	9
Série	MS
Position de montage	Indifférente
Structure de construction	Module de dérivation
Pression de service	0 bar...20 bar
Plage de tension de service CA	0 V...250 V
Plage de tension de service CC	0 V...125 V
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible
Classe de protection anticorrosion CRC	2 - Effets de corrosion moyens
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température de stockage	-10 °C...60 °C
Température du fluide	-10 °C...60 °C
Température ambiante	-10 °C...60 °C
Poids du produit	1000 g
Mode de fixation	Au choix : Assemblage frontal Assemblage sur tuyauterie Avec accessoires
Raccord pneumatique 3	1 NPT
Raccord pneumatique 4	1 NPT
Matériau de l'obturbateur	Renforcé de polyamide
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau d'embase	Aluminium moulé sous pression
Matériau d'équerre de fixation	Aluminium moulé sous pression
Matériau du boîtier	Aluminium moulé sous pression
Matériau connecteur de modules	Aluminium moulé sous pression