

Terminal de distributeurs MH1

Code article: 197334

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Fonction de distributeur	2/2 monostable fermé 3/2 monostable fermé 3/2 monostable ouvert
Taille du distributeur	10 mm
Débit nominal normal max.	10 l/min à 10 mm
Raccord de travail pneumatique	M3
Pression de service	-0.9 bar...8 bar
Certification	c UL us - Recognized (OL)
Marquage CE (voir la déclaration de conformité)	Selon la directive européenne RoHS
Certificat de l'organisme d'émission	UL MH19482
Diamètre nominal	0.9 mm
Fonction d'échappement	Réduction possible
Principe d'étanchéité	souple
Structure de construction	Distributeur à clapet avec ressort de rappel
Type de rappel	ressort mécanique
Mode de pilotage	Direct
Témoin d'état du signal	LED
Compatibilité avec le vide	oui
Tension de service nominale CA	24 V
Tension de service nominale CC	12 V 24 V 5 V
Fluide de service	Air comprimé selon ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Remarque sur le fluide d'exploitation/commande	Fonctionnement lubrifié possible (requis pour la suite du fonctionnement)
Classe de protection anticorrosion CRC	1 - faibles effets de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-B2-L
Température du fluide	-5 °C...40 °C
Degré de protection	IP40 IP65
Température ambiante	-5 °C...40 °C
Commande électrique	Connexion individuelle multipôle

Caractéristiques	Valeur
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Mode d'actionnement	électrique
Nombre maximal d'emplacements de distributeurs	24
Structure du terminal de distributeurs	Pas fixe