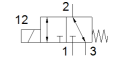
distributeur de base **VOFD-LT-M32-MN-G14-F10** N° de pièce: 562881







Caractéristique	Valeur
Fonction de distributeur	3/2 monostable, fermé
Mode d'actionnement	électrique
Largeur	51 mm
Débit nominal normal	450 l/min
Pression de service	0 10 bar
Conception	Distributeur à clapet avec commande directe
Type de rappel	Ressort mécanique
Degré de protection	IP65
Diamètre nominal	5 mm
Principe d'étanchéité	mou (joint)
Position de montage	indifférent
Commande manuelle auxiliaire	pas de
Type de commande	direct
Sens d'écoulement	réversible
Niveau d'intégrité de sécurité (SIL)	bis SIL 3 High Demand mode
	jusqu'à un SIL 3 pour un mode de "Faible Demande"
Compatible vide	oui
Débit Kv de mise sous pression	0,36 m3/h
Débit Kv d'échappement	0,36 m3/h
Temps de commutation Arrêt	9 ms
Temps de commutation Marche	45 ms
Facteur de marche	100%
Fluide de service	Air comprimé selon ISO8573-1:2010 [-:-:-]
Température ambiante étendue	-25 - 60 °C
	Low Demand mode
Classe de résistance à la corrosion KBK	4
Température du fluide	-10 60 °C
Température ambiante	-10 60 °C
Poids du produit	560 g
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 2	G1/4
Raccord pneumatique 3	G1/4
Note sur la matière	Contenant de substances de silicone
	Conforme RoHS
Information matière joints	NBR
Information matière corps	Aluminium
	Blindage métallique