

embase VMPAL-AP-14-QS6-2-T1

N° de pièce: 561020

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Largeur	14,9 mm
Longueur	107,3 mm
Dimension modulaire	14,9 mm
Taille de distributeur	14 mm
Séparation des zones de pression	Canal 1
Nombre max. d'emplacements de distributeurs	1
Sens d'écoulement	réversible
Structure du terminal de distributeurs	Différentes grandeurs de distributeurs possibles
Nombre maximal de bobines	2
Pression de service MPa	-0,09 ... 1 MPa
Pression de service	-0,9 ... 10 bar
Pression de pilotage MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Pression de commande	3 ... 8 bar
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	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Poids du produit	51,35 g
Raccord pneumatique 2	Pour diamètre extérieur de tuyau 6 mm
Raccord pneumatique 4	pour diamètre extérieur de tuyau de 6 mm
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau embase	renforcé PA