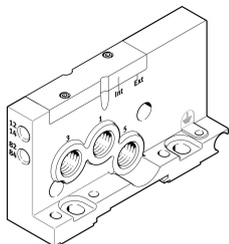


Plaque d'extrémité VMPAL-EPR-SP

Code article: 560947

FESTO



Fiche technique

Caractéristiques	Valeur
Largeur	28.8 mm
Longueur	107.3 mm
Fonction intégrée	Sélecteur pour déterminer l'alimentation en air de pilotage (interne ou externe)
Sens d'écoulement	Réversible
Structure du terminal de distributeurs	Différentes grandeurs de distributeurs possibles
Pression de service	-0.09 MPa...1 MPa -0.9 bar...10 bar
Pression de pilotage MPa	0.3 MPa...0.8 MPa
Pression de pilotage	3 bar...8 bar
Classe de protection anticorrosion CRC	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP65 IP67
Note sur le degré de protection	à l'état monté
Température ambiante	-5 °C...50 °C
Poids du produit	180 g
Raccord d'air de pilotage 12/14	M7
Raccord d'échappement d'air de pilotage 82/84	M7
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 3	G1/4
Raccord pneumatique 5	G1/4
Note sur le matériau	Conforme à RoHS
Matériau de plaque d'extrémité	Aluminium moulé sous pression Polyamide renforcé