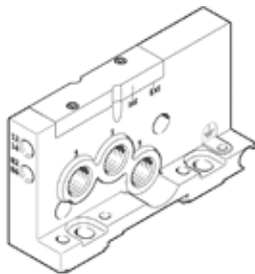


plaque d'extrémité VMPAL-EPR-SP

N° de pièce: 560947

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Largeur	28,8 mm
Longueur	107,3 mm
Fonction intégrée	Sélecteur pour déterminer le pilotage (interne ou externe)
Sens d'écoulement	réversible
Structure du terminal de distributeurs	Différentes grandeurs de distributeurs possibles
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
Classe de résistance à la corrosion KBK	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP65 IP67
Note concernant le degré de protection	monté
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Poids du produit	180 g
Raccord de pilotage auxiliaire 12/14	M7
Raccord d'échappement de pilotage 82/84	M7
Raccord pneumatique 1	G1/4
Raccord pneumatique 3	G1/4
Raccord pneumatique 5	G1/4
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau plaque d'extrémité	Aluminium moulé sous pression renforcé PA