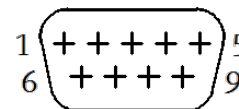
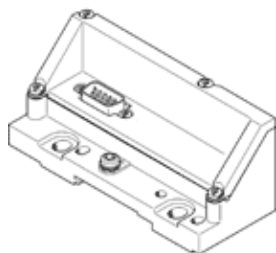


plaque d'extrémité VMPAL-EPL-SD9-IP40

N° de pièce: 570777

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Largeur	43 mm
Longueur	107,3 mm
Nombre max. d'emplacements de distributeurs	8
Structure du terminal de distributeurs	Différentes grandeurs de distributeurs possibles
Nombre maximal de bobines	8
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
Tension de service nominale CC	24 V
Classe de résistance à la corrosion KBK	3 - Effets de corrosion forts
Conformité PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Degré de protection	IP40
Note concernant le degré de protection	monté
Température ambiante	-5 ... 50 °C
Poids du produit	190 g
Connexion électrique 1, fonction	Multipôle
Connexion électrique 1, type de connexion	Connecteur mâle
Raccordement électrique 1, technologie de connexion	Sub-D
Connexion électrique 1, nombre de pôles/fils	9
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau plaque d'extrémité	Aluminium moulé sous pression renforcé PA