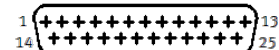
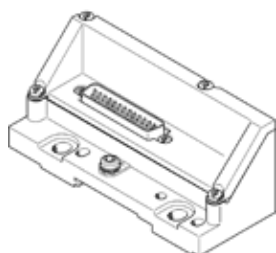


Placa de capat VMPAL-EPL-SD25

Cod: 560938

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
latime	43 mm
Lungime	107,3 mm
Numarul maxim de pozitii de ventile	24
structura insulei de ventile	Dimensiunile ventilului pot fi amestecate
Numarul maxim de bobine de ventil	24
Presiune de operare Mpa	-0,09 ... 1 MPa
presiune de operare	-0,9 ... 10 bar
Presiune de pilotare [Mpa]	0,3 ... 0,8 MPa
Presiune de comanda	3 ... 8 bar
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - Rezistenta ridicata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Tip de protectie	IP67
Nota cu privire la gradul de protectie	in stare montata cu accesorii VMPAL-KM
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Greutate produs	190 g
Conexiune electrica 1, functie	Multipin
Conexiune electrica 1, tipul conexiunii	stecher
Conexiune electrica 1, tehnica de conectare	Sub-D
Conexiune electrica 1, numar de pini/fire	25
Indicatie material	conform RoHS
Materialul placii de capat	Aluminiu turnat sub presiune ranforsat PA