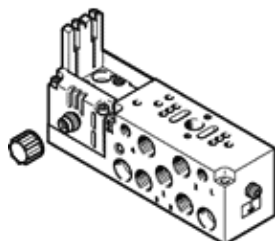


Placa racordare VMPA2-IC-AP-S-1-EX1E

Cod: 8005152

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
latime	30,5 mm
Lungime	107,3 mm
Marimea ramei	21 mm
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
Marcaj KC	KC-EMV
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV conform directivei europene de protectie Ex (ATEX) in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementărilor UK privind EMC conform reglementarilor UK EX conform reglementarilor UK RoHS
Certificat ATEX in afara UE	EPL Gb (BR)
Gaz categoria ATEX	II 3G
Tip gaz cu protectie la explozie si aprindere	Ex ec IIC T4 Gc X
Protectie la explozie temperatura ambientala	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Greutate produs	233 g
Conectare electrica	M8 stecher
Metoda fixare placa de conectare	cu orificiu
Racord aer auxiliar de comanda 12/14	M5
Racord exhaustare aer de comanda 82/84	M5
Conexiune pneumatica 1	G1/8
Conexiune pneumatica 2	G1/8
Conexiune pneumatica 3	G1/8
Conexiune pneumatica 4	G1/8
Conexiune pneumatica 5	G1/8
Indicatie material	conform RoHS
Materialul placii de conectare	Aluminiu turnat sub presiune