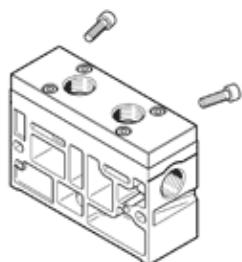


# Placa de alimentare VABF-S1-1-P1A11-N12

Cod: 8037656

FESTO



## Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
Latime	44 mm
Funcție de exhaustare a aerului	Prin placa de droselizare
bazat pe norme	ISO 5599-1
Numarul maxim de pozitii de ventile	1
Presiune de operare Mpa	0 ... 1 MPa
presiune de operare	0 ... 10 bar
Compatibilitate la vacuum	Da
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene pentru echipamente cu tensiuni scazute
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de depozitare	-20 ... 60 °C
Temperatura medie	-10 ... 50 °C
Mediu de comanda	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura mediului	-10 ... 50 °C
Greutate produs	660 g
Conexiune pneumatica 1	1/2 NPT
Conexiune pneumatica 3	1/2 NPT
Conexiune pneumatica 5	1/2 NPT
Materialul placii de exhaustare	Aliaj de aluminiu forjat
Indicatie material	conform RoHS
Materialul placii de alimentare	Aluminiu turnat sub presiune