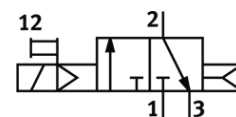
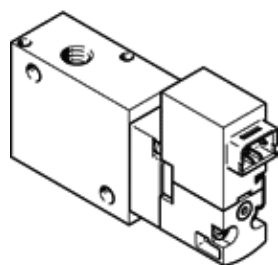


Ventil electromagnetic VOVG-L10-M32C-AH-M5-1H2

Cod: 560697

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functie ventil	3/2 inchis, monostabil
tip de actionare	electric
Latime	10 mm
Debit nominal	200 l/min
Presiune de operare Mpa	0,2 ... 0,8 MPa
presiune de operare	2 ... 8 bar
Presiune de operare	29 ... 116 psi
Structura constructiva	Sertar cu piston
Tip de revenire	arc pneumatic
Tip de protectie	IP40
Deschidere nominala	2,1 mm
Funcție de exhaustare a aerului	droselizabil
Principiu de etansare	moale
pozitie instalare	Oricare
Actionare manuala auxiliara	cu impingere
Tip de comanda	pilotat
directie de curgere	nu este reversibil
Suprapunere	acoperire pozitiva
Durata de deconectare	10 ms
Durata de conectare	12 ms
Caracteristica bobina	24 V DC: 1 W
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-B2-L
Temperatura medie	-5 ... 50 °C
Mediu de comanda	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura mediului	-5 ... 50 °C
Conectare electrica	2 pini stecher
Conexiune pneumatica 1	M5
Conexiune pneumatica 2	M5
Conexiune pneumatica 3	M5
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	FPM HNBR NBR
Materialul carcasei	Aliaj de aluminiu forjat