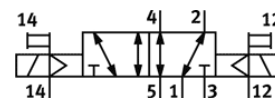


Distribuitor cu comanda electrica JMUH-5/2-D-3C-VI

Cod: 120366

FESTO

pentru insule de ventile



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functiune de ventil	5/2 bistabil
tip de actionare	electric
latime	65 mm
debit nominal normal	4.500 l/min
presiune de operare	-0,9 ... 10 bar
structura constructiva	sertar cu piston
tip de protectie	IP65
aprobare	c UL us - Recognized (OL)
deschidere nominala	14,5 mm
marimea ramei	72 mm
principiu de etansare	moale
pozitie instalare	oricare
corespunde normelor	ISO 5599-2
actionare manuala auxiliara	cu impingere
tip de comanda	pilotat
alimentare cu aer pilot	intern
directia de curgere	reversibil
libertate de suprapunere	da
afisarea pozitiei de comutare	nu
presiune de comanda	2 ... 10 bar
durata de comutare	8 ms
tensiune nominala de operare DC	24 V
oscilatii admisibile ale tensiunii	+/- 10 %
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare posibila cu ungere (necesara pentru alte operatii)
clasa de rezistenta la coroziune KBK	1
temperatura mediului	-5 ... 50 °C
mediu de comanda	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
temperatura mediului	-5 ... 50 °C
greutate produs	1.260 g
tip fixare	cu gaura de trecere
racord pneumatic 1	Placa de racordare dimensiunea 03 conform ISO 5599-2
racord pneumatic 2	Placa de racordare dimensiunea 03 conform ISO 5599-2
racord pneumatic 3	Placa de racordare dimensiunea 03 conform ISO 5599-2
racord pneumatic 4	Placa de racordare dimensiunea 03 conform ISO 5599-2
racord pneumatic 5	Placa de racordare dimensiunea 03 conform ISO 5599-2
indicatie material	conform RoHS
informatii referitoare la material pentru etansari	NBR
Informatie material sertar piston	otel