

Distribuitor cu comanda electrica JMN2H-5/2-D-01-S-230AC

Cod: 161899

FESTO

conform ISO 15407-1, cu bobine magnetice si comanda manuala, fara prize.

Tip iesit din fabricatie. Livrabil pana in 2009.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functiune de ventil	5/2 bistabil
tip de actionare	electric
latime	26 mm
debit nominal normal	1.000 l/min
presiune de operare	-0,9 ... 16 bar
structura constructiva	sertar cu piston
tip de protectie	IP65
deschidere nominala	8 mm
marimea ramei	27 mm
functiune de evacuare a aerului	droselizabil
principiu de etansare	moale
pozitie instalare	oricare
corespunde normelor	ISO 15407-1 VDMA 24563
actionare manuala auxiliara	cu accesorii cu oprire
tip de comanda	pilotat
alimentare cu aer pilot	extern
directia de curgere	reversibil
presiune de comanda	2 ... 10 bar
durata de comutare	18 ms
caracteristica bobina	230 V AC: 60 Hz, Capacitate: 2 VA
mediu de operare	aer comprimat filtrat, grad de filtrare 40 µm, gresat sau negresat vacuum
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
temperatura mediului	-10 ... 50 °C
mediu de comanda	aer comprimat filtrat, grad de filtrare 40 µm, gresat sau negresat
temperatura mediului	-10 ... 50 °C
greutate produs	320 g
racord electric	fisa conform DIN 43650 design C
tip fixare	cu gaura de trecere
racord aer auxiliar de comanda 12/14	placa de conectare marimea 01 conform VDMA 24563
racord evacuare aer de comanda 82/84	Dimensiune placa conectare 26 mm, conform ISO 15407-1 placa de conectare marimea 01 conform VDMA 24563
racord pneumatic 1	Dimensiune placa conectare 26 mm, conform ISO 15407-1 placa de conectare marimea 01 conform VDMA 24563
racord pneumatic 2	Dimensiune placa conectare 26 mm, conform ISO 15407-1 placa de conectare marimea 01 conform VDMA 24563
racord pneumatic 3	Dimensiune placa conectare 26 mm, conform ISO 15407-1 placa de conectare marimea 01 conform VDMA 24563
racord pneumatic 4	Dimensiune placa conectare 26 mm, conform ISO 15407-1

Caracteristica	valoare
	placa de conectare marimea 01 conform VDMA 24563
racord pneumatic 5	Dimensiune placa conectare 26 mm, conform ISO 15407-1 placa de conectare marimea 01 conform VDMA 24563
informatii referitoare la material pentru etansari	NBR
informatii referitoare la material pentru carcasa	aluminu turnat sub presiune