

Distribuitor cu comanda electrica NVF3-5/2K-1/4-120-EX

Cod: 541647

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
functiune de ventil	5/2 inchis, monostabil
tip de actionare	electric
latime	76 mm
debit nominal normal	900 l/min
presiune de operare	2 ... 10 bar
structura constructiva	scaun tip taler
tip de revenire	arcuri mecanice
deschidere nominala	7 mm
functiune de evacuare a aerului	droselizabil
principiu de etansare	moale
pozitie instalare	oricare
corespunde normelor	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
actionare manuala auxiliara	cu oprire cu impingere
tip de comanda	pilotat
directia de curgere	nu este reversibil
libertate de suprapunere	nu
valoare b	0,33
valoare C	4,2 l/sbar
durata de deconectare	100 ms
durata de conectare	50 ms
caracteristica bobina	120 V AC: 60 Hz, putere la tragere 11,5 VA, putere mentinere 6,5 VA
Certificat ATEX in afara UE	Class I, Div. 1 (US) Class I, Div. 2 (US) Class II, Div. 1 (US) Class II, Div. 2 (US) Class III, Div. 1 (US) Class III, Div. 2 (US) EPL Gb (US) EPL Gc (US)
departament eliberare certificate	FM 3026030
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 ... 40 °C -5 ... 40 °C
greutate produs	500 g
tip fixare	pe placa de conectare
racord deschidere pentru respiratie	intern
racord evacuare aer de comanda 84	M5
racord pneumatic 1	G1/4
racord pneumatic 2	conexiuni NAMUR
racord pneumatic 3	G1/4
racord pneumatic 4	conexiuni NAMUR
racord pneumatic 5	G1/4
informatii referitoare la material pentru etansari	NBR TPE-U(PU)
informatii referitoare la material pentru carcasa	aluminu turnat sub presiune eloxat