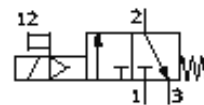
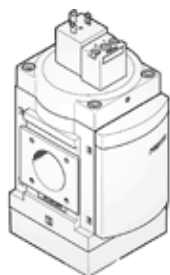


Ventil de pornire MS9-EE-G-V110-S-VS

Cod: 562942

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
serie	MS
marime de fabricatie	9
marimea ramei	90 mm
structura constructiva	sertar cu piston
tip de actionare	electric
principiu de etansare	moale
functiune de evacuare a aerului	nedroselizabil
actionare manuala auxiliara	cu oprire cu impingere
tip de revenire	arcuri mecanice
tip de comanda	pilotat
functiune de ventil	3/2 inchis, monostabil
presiune de operare	3,5 ... 16 bar
debit nominal normal	18.000 l/min
Debit nominal standard 2-3	14.100 l/min
durata de anclansare	100%
caracteristica bobina	110 V AC: 50 Hz, forta de tragere 11,5 VA, putere de mentinere 8,9 VA 110 V AC: 60 Hz, forta de tragere 9,5 VA, putere de mentinere 6,2 VA
mediu de operare	aer comprimat filtrat, grad de filtrare 40 µm, gresat sau negresat
clasa de rezistenta la coroziune KBK	2
indicatie material	conform RoHS
temperatura mediului	-10 ... 60 °C
nivel presiune zgomot	93 dB(A)
tip de protectie	IP65
temperatura mediului	-10 ... 60 °C
tip fixare	la alegere: cu accesorii montare in linie
pozitie instalare	oricare
greutate produs	2.300 g
racord pneumatic 3	G1
racord electric	fisa design patrat conform DIN EN 175301-803 design A
Informatie material sertar piston	POM
informatii referitoare la material pentru etansari	NBR
informatii referitoare la material pentru carcasa	aluminiu turnat sub presiune