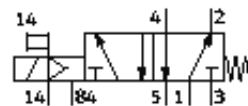


# Electroválvula MVH-5-1/8-S-B-VI

Número pieza: 116000

FESTO

con bobina y accionamiento auxiliar manual, sin conector



## Hoja de datos

Caracter.	Valor
Función de las válvulas	5/2 monoestable
Tipo de accionamiento	eléctrico
Caudal nominal normal	750 l/min
Presión de funcionamiento	0 ... 10 bar
Construcción	asiento de plato
Tipo de reposición	muelle mecánico
Tipo de protección	IP65
Díámetro nominal	5 mm
Patrón	27 mm
Principio de hermetización	blando
Accionamiento manual auxiliar	sí
Tipo de control	prepilotado
Sentido del flujo	no reversible
Presión de control	2 ... 10 bar
Desconexión del tiempo de conmutación	36 ms
Conexión del tiempo de conmutación	17 ms
Valores característicos de las bobinas	24V DC
Fluido	Aire comprimido filtrado, sin lubricar, grado de filtración de 40 µm Aire comprimido filtrado y lubricado, grado de filtración de 40 µm
Temperatura del medio	-5 ... 50 °C
Fluido de control	Aire comprimido filtrado, sin lubricar, grado de filtración de 40 µm Aire comprimido filtrado y lubricado, grado de filtración de 40 µm
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Tipo de fijación	con taladro pasante
Conexión del aire de pilotaje 12	G1/8
Conexión neumática 1	G1/8
Conexión neumática, 11	G1/8