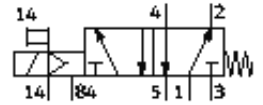
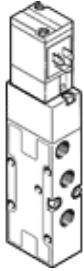


Electroválvula MVH-5-1/4-S-B-VI

Número pieza: 116002

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 | 1.300 l/min |
| Presión de funcionamiento | 0 ... 10 bar |
| Construcción | asiento de plato |
| Tipo de reposición | muelle mecánico |
| Tipo de protección | IP65 |
| Díámetro nominal | 7 mm |
| Patrón | 33 mm |
| Principio de hermetización | blando |
| Accionamiento manual auxiliar | sí |
| Tipo de control | prepilotado |
| Sentido del flujo | no reversible |
| Presión de control | 1,5 ... 10 bar |
| Desconexión del tiempo de conmutación | 41 ms |
| Conexión del tiempo de conmutación | 19 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 | G1/4 |
| Conexión neumática 1 | G1/4 |
| Conexión neumática, 11 | G1/4 |