

válvula neumática

CJ-5/2-1/4

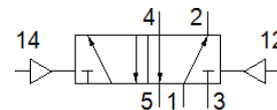
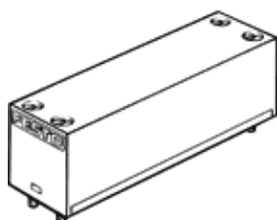
Número de artículo: 5736

Clásico - No utilizar para equipos nuevos

[sin placa de enlace](#)

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda.

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Función de las válvulas | 5/2 biestable |
| Tipo de accionamiento | neumático |
| Caudal nominal normal | 1.400 l/min |
| Presión de funcionamiento | 1 ... 16 bar |
| Diámetro nominal | 6,5 mm |
| Posición de montaje | indistinto |
| Accionamiento manual auxiliar | mediante pulsador |
| Presión de control | 2 ... 10 bar |
| Frecuencia máx. de conmutación | 40 Hz |
| Tiempo de conmutación a la conexión | 28 ms |
| Fluido | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento) |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Temperatura del medio | -10 ... 60 °C |
| Tipo de fijación | En la placa base |
| Conexión del aire de pilotaje 12 | G1/8 |
| Conexión del aire de pilotaje 14 | G1/8 |
| Conexión neumática 1 | G1/4 |
| Conexión neumática 2 | G1/4 |
| Conexión neumática 3 | G1/4 |
| Conexión neumática 4 | G1/4 |
| Conexión neumática 5 | G1/4 |
| Material de las juntas | NBR |
| Material de la carcasa | Aleación forjable de aluminio |
| Material de la membrana | PUR |