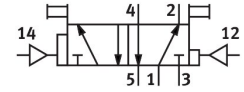
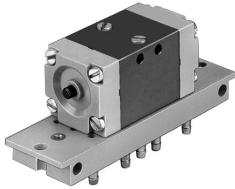


Válvula neumática JD-5-PK-3

Número de artículo: 4901

FESTO



[PDF](#) General operating condition

Hoja de datos

Característica	Valor
Función de la válvula	5/2 biestable dominante
Caudal nominal normal (normalizado según DIN 1343)	105 l/min
Conexión neumática de utilización	PK-3
Presión de funcionamiento	1 bar ... 8 bar
Forma constructiva	Asiento de placa
Diámetro nominal	2.5 mm
Símbolo	00991011
Tiempo de conmutación um	9 ms
Tiempo de conmutación um (prioritario)	25 ms
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	0 °C ... 60 °C
Peso del producto	130 g
Tipo de fijación	En placa base En bastidor de montaje Con taladro pasante
Conexión del airea auxiliar de pilotaje 12	PK-3
Conexión del aire de pilotaje 14	PK-3
Conexión neumática 1	PK-3
Conexión neumática 2	PK-3
Conexión neumática 3	PK-3
Conexión neumática 4	PK-3
Conexión neumática 5	PK-3
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la placa base	Latón Reforzado con PPS
Material de las juntas	NBR
Material del cuerpo	Fundición inyectada de cinc