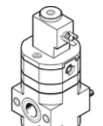
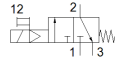
válvula de cierre HEE-D-MINI-24

Número de artículo: 172956 Classic

Puede encontrar alternativas modernas introduciendo las cuatro primeras partes del código del producto en el campo de búsqueda. para unidades de mantenimiento, sin placas base con perno roscado FRB





FESTO

Hoja de datos

Característica	Valor
Construcción	Corredera
Tipo de accionamiento	eléctrico
Principio de hermetización	blando
Función de escape	no estrangulable
Accionamiento manual auxiliar	con enclavamiento
Tipo de reposición	muelle mecánico
Tipo de control	prepilotado
Función de las válvulas	3/2 cerrada monoestable
Presión de funcionamiento	2,5 16 bar
Factor de utilización	100%
Valores característicos de las bobinas	24 V DC: 3 W
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Fluido	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
	Gases inertes
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	2 - riesgo de corrosión moderado
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Temperatura del medio	-10 60 °C
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Clasificación marítima	véase el certificado
Tipo de fijación	Montaje del conducto
	con accesorios
Posición de montaje	indistinto
Sentido del flujo	no reversible
Peso del producto	223 g
Conexión neumática 3	G1/8
Clase de pureza del aire en la salida	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
	Gases inertes
Conexión eléctrica	Conector
	según DIN NE 175301-803
	Forma C
Indicación del estado de señal	con accesorios
Material de las juntas	NBR
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio