

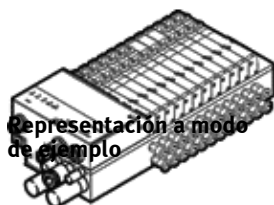
Terminal de válvulas CPA-SC-FB-VI

Número pieza: 538509
Producto armonizado

FESTO

Con conexión de bus de campo.

Tipo sustituido. Disponible hasta 2014. Producto de alternativa:
consultar portal de asistencia técnica.



Hoja de datos

Ficha de datos técnicos completa: los valores parciales dependen de su configuración.

Caracter.	Valor
Función de las válvulas	2x2/2 abiertas/cerradas monoestables 2x3/2 cerradas monoestables 2x3/2 abiertas monoestables 3/2 cerrada monoestable 5/2 biestable 5/2 monoestable 5/3 a presión 5/3 a descarga 5/3 cerrada
Tamaño de las válvulas	10 mm
Caudal nominal normal máx.	180 l/min bei 10 mm
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 10 bar
Control eléctrico	bus de campo
Cantidad máxia de posiciones para válvulas	24
Número máx. de zonas de presión	2
Sistema eléctrico E/S	sí
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Ancho	10 mm
Tipo de protección	IP40
Homologación	c UL us - Recognized (OL)
Díámetro nominal	2,5 mm
Función de escape	no estrangulable
Tipo de accionamiento	eléctrico
tipo de terminal de válvulas	82
Construcción	Corredera
Alimentación del aire de control	externo interno
Estructura del terminal de válvulas	patrón fijo
Indicación de la posición de conmutación	LED
Presión de control	3 ... 8 bar
Apropiado para vacío	sí
Tensión nominal de funcionamiento DC	24 V
Fluctuación de tensión permisible	+/- 10 %
Fluido	Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando	Opción de funcionamiento con lubricación (necesaria en otro modo de funcionamiento)
Marcado CE (ver declaración de conformidad)	Según la normativa UE sobre EMC
Clase de resistencia a la corrosión KBK	1
Temperatura del medio	-5 ... 50 °C
Fluido de control	Aire comprimido según ISO8573-1:2010 [7:4:4]