

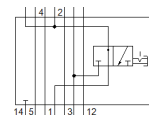
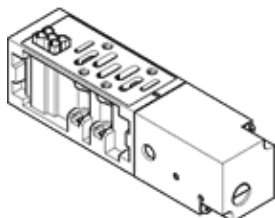
placa aisladora de presión vertical

VABF-S2-1-L1D1-C

Número de artículo: 546096

FESTO

para terminal de válvulas VTSA, distribución de conexiones normalizadas según 5599-1, 5599-2, para montar entre la placa de encadenamiento y la válvula; la presión de alimentación del terminal se bloquea.



Hoja de datos

Característica	Valor
Ancho	43 mm
Basado en la norma	ISO 5599-2
Posición de montaje	indistinto
Encadenamiento vertical neumático	Bloqueo para 1
Presión de funcionamiento Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 10 bar
Caudal nominal normal	1.200 l/min
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE sobre acumuladores sencillos
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa sobre utillaje eléctrico del Reino Unido
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)
Clase de resistencia a la corrosión KBK	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Tipo de protección	IP65 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso del producto	600 g
Tipo de fijación de concatenación en altura	sobre placa de enlace Sobre placa base individual
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la carcasa	Fundición inyectada de aluminio