

Placa de alimentación VABF-S1-1-P1A11-N12

Número de artículo: 8037656

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Anchura	44 mm
Función de escape	mediante placa de estrangulación
Basado en la norma	ISO 5599-1
Cantidad máx. de posiciones de válvula	1
Presión de funcionamiento	0 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar
Aptitud para vacío	sí
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva de baja tensión de la UE
Medio de funcionamiento	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota sobre el medio de trabajo/mando	Admite funcionamiento con lubricación (lo cual requiere seguir utilizándolo)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura de almacenamiento	-20 °C...60 °C
Temperatura del medio	-10 °C...50 °C
Medio de mando	Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura ambiente	-10 °C...50 °C
Peso del producto	660 g
Conexión neumática 1	1/2 NPT
Conexión neumática 3	1/2 NPT
Conexión neumática 5	1/2 NPT
Material de la placa de escape	Aleación de forja de aluminio
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la placa de alimentación	Fundición inyectada de aluminio