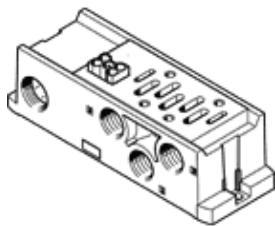


placa base VABS-S2-1S-G38-B-K1

Número de artículo: 546102

FESTO

Con distribución de conexiones según ISO 5599-2.



Hoja de datos

Característica	Valor
Ancho	42 mm
Basado en la norma	ISO 5599-2
Posición de montaje	indistinto
Alimentación del aire de control	interno
Presión de funcionamiento Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Presión de funcionamiento	-0,9 ... 10 bar
Margen de tensión de funcionamiento AC	110 V
Margen de tensión de funcionamiento DC	24 V
Resistencia a la tensión de choque	4 kV
Carga admisible de corriente a 40°C	2 A
Grado de ensuciamiento	3
Marca CE (ver declaración de conformidad)	según la normativa UE de baja tensión
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 Estando montado
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso del producto	364 g
Tipo de fijación	con taladro pasante
Indicación sobre el material	Conforme con RoHS
Material de la placa base	Fundición inyectada de aluminio