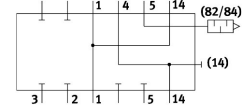


Placa intermedia VABF-S4-1-S

Número de artículo: 570851

FESTO



[PDF](#) [General operating condition](#)

Hoja de datos

Característica	Valor
Anchura	26 mm
Basado en la norma	ISO 15407-2
Posición de montaje	Indistinta
Símbolo	00992864
Presión de funcionamiento	0.3 MPa ... 1 MPa
Presión de funcionamiento	3 bar ... 10 bar
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva de baja tensión de la UE
Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad)	Según la normativa del Reino Unido sobre utillaje eléctrico
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
Grado de protección	IP65 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 °C ... 50 °C
Peso del producto	295 g
Tipo de fijación de concatenación en altura	Sobre placa de enlace Sobre placa base individual
Conexión aire de pilotaje 14	Placa base, tamaño 26 mm, según ISO 15407-2
Conexión neumática 1	Placa base, tamaño 26 mm, según ISO 15407-2
Conexión neumática 4	Placa base, tamaño 26 mm, según ISO 15407-2
Conexión neumática 5	Placa base, tamaño 26 mm, según ISO 15407-2
Nota sobre el material	De conformidad con la Directiva RoHS
Material de la placa	Aleación de forja de aluminio