

Perfil distribuidor VABM-L1-...

Número de artículo: 573605

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Patrón uniforme	10,5 mm 16 mm 19 mm
Posición de montaje	Cualquiera
Cantidad máx. de posiciones de válvula	24
Certificación	c UL us - Recognized (OL)
Clase de resistencia a la corrosión CRC	2 - riesgo de corrosión moderado
Conformidad PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	El producto corresponde a la definición interna de producto de Festo para inserto en la producción de baterías: No pueden utilizarse metales con un contenido de cobre, zinc o níquel superior al 1 %. Excepción: el níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuito impreso, cables, conectores eléctricos y bobinas
Clase de sala limpia	Clase 6 según ISO 14644-1
Temperatura de almacenamiento	-20 °C...60 °C
Conexión aire de pilotaje 12/14	M5
Conexión del aire de escape de pilotaje 82/84	M5
Conexión neumática 1	G1/8 G1/4 G3/8
Conexión neumática 2	M5 M7 G1/8 G1/4
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la regleta de bornes	Aleación de aluminio forjado