## Perfil distribuidor **VABM-L1-14W-G14-10-GR** Número de artículo: 573506

**FESTO** 



## Hoja de datos

Característica	Valor
Patrón uniforme	16 mm
Posición de montaje	Cualquiera
Cantidad máx. de posiciones de válvula	10
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 °C60 °C
Peso del producto	1445 g
Conexión aire de pilotaje 12/14	M5
Conexión del aire de escape de pilotaje 82/84	M5
Conexión neumática 1	G1/4
Conexión neumática 2	G1/8
Conexión neumática 3	G1/4
Conexión neumática 4	G1/8
Conexión neumática 5	G1/4
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la regleta de bornes	Aleación de aluminio forjado