

Elemento de separación VABD-6-B-F1A

Número de artículo: 8145478

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Variantes	No pueden utilizarse metales con cobre, zinc o níquel como componente principal. Son excepciones el níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuitos impresos, cables, conectores eléctricos y bobinas.
Clase de resistencia a la corrosión CRC	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	No pueden utilizarse metales con más de un 1 % de cobre en masa, zinc o níquel. Excepciones: níquel en aceros, superficies niqueladas químicamente, placas de circuitos impresos, cables, conectores eléctricos y bobinas
Clase de sala limpia	Clase 6 según ISO 14644-1
Peso del producto	7 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de las juntas	NBR
Material de los tornillos	Acero, niquelado químicamente
Material del anillo de retención	Acero inoxidable de alta aleación
Material de la clavija	Aluminio