

Soporte para sensor EAPM-E24-60-SHO

Número de artículo: 8197121

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Clase de resistencia a la corrosión CRC	0 - sin riesgo de corrosión
Conformidad PWIS	VDMA24364-C1-L
Idoneidad para la producción de baterías de iones de litio	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
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Peso del producto	67 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material del soporte para sensor	Acero