

# Leva de conmutación EAPM-E24-60-SLE

Número de artículo: 8197116

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	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
Temperatura ambiente	-20 °C...80 °C
Peso del producto	20 g
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Material de la leva de conmutación	Acero