

Suporte para sensor EAPM-L2-SH

Número de referência: 4759852

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de montagem	Qualquer um
Classe de resistência à corrosão (CRC)	0 - Sem resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B2-L
Adequação para a produção de baterias de íões de lítio	O produto corresponde à definição dos produtos da Festo para a aplicação na produção de baterias: Não se podem utilizar metais com mais de 1% de massa em cobre, zinco ou níquel. Exceções: níquel em aços, superfícies niqueladas quimicamente, placas de circuito impresso, cabos, conectores elétricos e bobinas
Classe de sala limpa	Elemento instalado estaticamente, não é possível uma avaliação significativa de acordo com a norma ISO 14644-1
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso do produto	4 g
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material de suporte do sensor	Liga de alumínio anodizado forjada