

Guia do coletor VABM-L1-...

Número de referência: 573605

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensão da largura	10,5 mm 16 mm 19 mm
Posição de montagem	Qualquer um
N.º máx. de posições da válvula	24
Certificado	c UL us - Recognized (OL)
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/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	Classe 6 de acordo com a norma ISO 14644-1
Temperatura de armazenamento	-20 oC...60 oC
Conexão de ar piloto 12/14	M5
Conexão do escape de ar piloto 82/84	M5
Conexão pneumática 1	G1/8 G1/4 G3/8
Conexão pneumática 2	M5 M7 G1/8 G1/4
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do guia do coletor	Liga de alumínio forjada