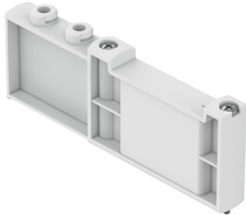


Chapa de cobertura VABB-L1-10-T-F1A

Número de referência: 8141537

FESTO



Ficha técnica

| Característica | Valor |
|--|---|
| Variantes | Metais com cobre, zinco ou níquel como principais constituintes não são utilizados. As exceções são o níquel no aço, nas superfícies niqueladas quimicamente, nas placas de circuito impresso, nos cabos, nos conectores elétricos e nas bobinas. |
| Classe de resistência à corrosão (CRC) | 0 - Sem resistência à corrosão |
| Em conformidade com LABS | VDMA24364 zona III |
| 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 |
| Peso do produto | 21 g |
| Observação sobre os materiais | Em conformidade com a RoHS |