

# Bộ gá EAHF-L2-25-P

Số bộ phận: 4835684

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	25
Lớp chống ăn mòn KBK	2 - bị ăn mòn vừa phải
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
Tính phù hợp để sản xuất pin Li-ion	Các kim loại có hơn 1% đồng, kẽm hoặc niken không được phép sử dụng. Các trường hợp ngoại lệ là niken trong thép, bề mặt mạ niken hóa học, bảng mạch, dây dẫn, bộ kết nối điện và cuộn dây
Loại phòng sạch	Phần tử được cài đặt tĩnh, không thể đánh giá phù hợp theo ISO 14644-1
trọng lượng sản phẩm	19 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm	Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa