

# Bộ gá mặt cắt EAHF-E24-60-P-D5

Số bộ phận: 8197131

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	60
Lớp chống ăn mòn KBK	0 - không ứng suất ăn mòn
Tuân thủ LABS	VDMA24364-C1-L
Tính phù hợp để sản xuất pin Li-ion	Các kim loại có hơn 1% trọng lượng là đồng, kẽm hoặc niken không được sử dụng. Các trường hợp ngoại lệ là niken trong thép, bề mặt mạ niken hóa học, bo mạch, dây dẫn, bộ kết nối và cuộn dây.
trọng lượng sản phẩm	87 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu tấm	Hợp kim nhôm rèn, anốt hóa
Vật liệu vít	Thép