

Đồ gá EAHM-E18-K-50

Số bộ phận: 8058456

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vùng III
Tính phù hợp để sản xuất pin Li-ion	Các kim loại có hơn 1% trọng lượng đồng không được phép sử dụng. Các trường hợp ngoại lệ là bo mạch, đường dây, bộ kết nối điện và cuộn dây
trọng lượng sản phẩm	85 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vít	Thép mạ, kẽm