

Khớp nối FK-M16

Số bộ phận: 2065

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước	M16
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% 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
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-40 °C...150 °C
trọng lượng sản phẩm	670 g
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu ống lót	Thép mạ kẽm
Vật liệu vỏ	Thép mạ kẽm
Vật liệu ghim bi	Thép cứng
Vật liệu đĩa cầu	Thép cứng
Vật liệu đai ốc	Thép mạ kẽm