

Bộ nguồn CÁCN-H-1-PE-EX2

Số bộ phận: 8155227

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kích thước B x L x H	28 mm x 80 mm x 120 mm
Vị trí lắp đặt	trên ray H: ngang/bất kỳ
Chống chịu ngắn mạch	có
Chống phân cực	có
Chỉ báo trạng thái	LED (Trạng thái)
Dải điện áp hoạt động DC	18 V...32 V
Điện áp đầu ra danh định DC	54 V
Dòng điện đầu ra định mức	2 A
Mức tiêu thụ dòng điện	2,0 A ở 24 VDC
Cung cấp điện, công nghệ kết nối	Dài ổ cắm, 3 cực
Giấy phép	Dấu RCM c UL us - Listed (OL)
Phê duyệt bảo vệ Ex bên ngoài Liên minh Châu Âu	Class I, Div. 2 (US)
Cơ quan cấp chứng chỉ	UL E239998
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị EMC của EU theo chỉ thị RoHS của EU
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo quy định UK cho EMV theo các quy định UK RoHS
Chống cháy nổ	Class I, Div. 2 (US)
Tuân thủ LABS	VDMA24364 Vòng III
Nhiệt độ bảo quản	-30 °C...80 °C
Độ ẩm tương đối	5 - 85 % không cô đặc
Mức độ bảo vệ	IP20
Lưu ý về mức độ bảo vệ	theo IEC 60529
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-20 °C...55 °C
trọng lượng sản phẩm	350 g
Giao diện fieldbus, công nghệ kết nối	Ổng lót
Kiểu gắn	với ray DIN
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS