

Mô đun ngõ ra CP-A08-M12-EL-Z

Số bộ phận: 546924

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Kiểu gắn	tùy ý: với lỗ xuyên với ray DIN
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-5 °C...50 °C
Nhiệt độ bảo quản	-20 °C...70 °C
Mức độ bảo vệ	IP65 IP67
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
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
Dấu hiệu KC	KC-EMV
Giấy phép	Dấu RCM c UL us - Listed (OL)
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
Vật liệu vỏ	PA gia cố
Vật liệu phủ	PA gia cố
Màn hình LED	3 Chẩn đoán mô-đun Chẩn đoán kênh 8 Trạng thái kênh 8
Số lượng đầu ra tối đa	8
Dải điện áp hoạt động DC	18 V...30 V
Điện áp hoạt động danh định DC	24 V
Dải điện áp hoạt động DC Điện áp tải	24 V
Lưu ý về điện áp tải	thông qua cổng nối điện áp tải (24VDC)
Dao động điện áp tải	4 Vss
Đặc tính các đầu ra	IEC1131-T2
Logic chuyển mạch đầu ra	PNP (chuyển mạch dương)
Tổng dòng điện tối đa trên mỗi mô-đun	4 A
Cách ly điện kênh - kênh	không
Cầu chì (Ngắn mạch)	cầu chì điện nội bộ cho mỗi nhóm