

M1-AOM-300

Addressable Output Module

ماژول خروجی آدرس پذیر

شرح محصول



ماژول‌های خروجی آدرس پذیر با تکنولوژی تغذیه از لوپ، همراه با دیگر قطعات متصل شده به مرکز کنترل نظیر دتکتورها، کلیدهای شستی، آژیرها و ... بدون نیاز به تامین کننده توان خارجی در یک لوپ نصب می‌شوند. این ماژول‌ها وظیفه‌ی ارسال دستورات از مرکز کنترل آدرس پذیر به محیط خارج از سیستم را برعهده دارند.

ویژگی‌های محصول

- طراحی بر اساس استاندارد ISIRI 14459-18
- مجهز به ایزولاتور داخلی با قابلیت سیم بندی به صورت ایزولاتور فعال و غیرفعال
- سهولت آدرس دهی ماژول با پروگرامر دستی
- سازگار با پنل آدرس پذیر Wise و سایر پنل‌های آدرس پذیر سنس
- تغذیه توسط لوپ مرکز کنترل
- تکنولوژی ساخت SMT
- مصرف توان کم
- دارای نشانگر LED عملکرد با رنگ قرمز (چشمک‌زن: حالت نرمال، ثابت: خروجی فعال و ایزولاتور فعال)
- قابلیت جریان‌دهی کنتاکت‌های رله‌ی ماژول خروجی تا ۲ آمپر در ۳۰ ولت

مشخصات فنی

ولتاژ تغذیه	۲۷ ولت
جریان مصرفی در حالت نرمال	۱ میلی‌آمپر در ۲۷ ولت
جریان مصرفی در حالت فعال	۱,۶ میلی‌آمپر در ۲۷ ولت
حداکثر توان قابل تحمل رله‌ی خروجی	۳۰ ولت ۲ آمپر
دمای کارکرد	۱۰- تا ۷۰ درجه سلسیوس
میزان رطوبت محیط	۹۵٪ بدون میعان
ابعاد	۹۰×۵۵×۲۰ میلی‌متر
وزن	۶۰ گرم

کاربردها

برای استفاده در طیف گسترده‌ای از کاربردها نظیر سیستم‌های تهویه هوا، سیستم‌های آب‌پاش اضطراری، کنترل‌کننده‌های درب‌های ورود و خروج و یا هر دستگاه جانبی اطفاء حریق دیگر مناسب می‌باشد.

ساختار محصول

قاب ماژول خروجی آدرس پذیر با طراحی زیبا، در عین سادگی کاربردی بوده و با آزاد کردن خارهای تعبیه شده روی آن، به راحتی از هم جدا شده و اجزا آن در دسترس خواهد بود.

