

M1-AOM-300
Addressable Output Module

ماژول خروجی آدرس‌پذیر

شرح محصول



ماژول‌های خروجی آدرس‌پذیر با تکنولوژی تغذیه از لوپ، همراه با دیگر قطعات متصل شده به مرکز کنترل نظری در تکتورها، کلیدهای شستی، آژیرها و ... بدون نیاز به تامین کننده توان خارجی در یک لوپ نصب می‌شوند. این ماژول‌ها وظیفه‌ی ارسال دستورات از مرکز کنترل آدرس‌پذیر 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 پروگرم دستی
- سازگار با پنل آدرس‌پذیر Wise و سایر پنلهای آدرس‌پذیر 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 جریان دهنی کنکات‌های رله‌ی ماژول خروجی تا ۲ آمپر در ۳۰ ولت

مشخصات فنی

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

کاربردها

برای استفاده در طیف گسترده‌ای از کابردها نظیر سیستم‌های تهویه هوا، سیستم‌های آبپاش اضطراری، کنترل کننده‌های 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 تعییه شده روی آن، به راحتی از هم جدا شده و اجزا آن در دسترس خواهد بود.

