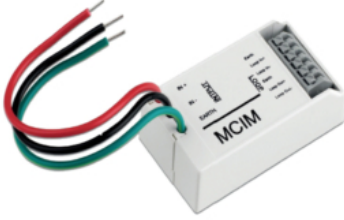


## MMIM

### Adresli Giriş Kontrol Modülü

#### Genel Özellikler

- Entegre kısa devre izolatörü
- Tek adres
- İzlemeye uygun
- Devre başına 200 adede kadar
- Hızlı ve kolay kurulum
- Sabit adresleme gerekmez (tak ve çalıştır)
- Kompakt boyut

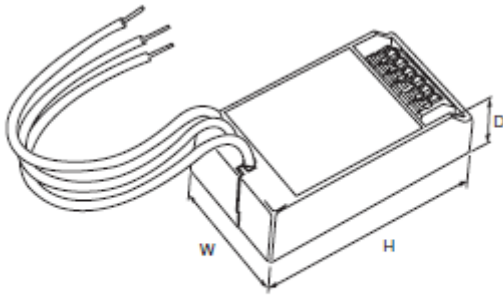


## MMIM

### Adresli Giriş Kontrol Modülü

#### Teknik Özellikler

| Model  | Eaton-Menvier MMIM Teknik Özellikleri |
|--|---------------------------------------|
| Standartlar  | EN54 Pt17 & Pt18                      |
| <b>Tanımlama</b>   |                                       |
| Çalışma Gerilimi   | 18V dc ila 30V dc                     |
| Pasif Akım   | 310µA                                 |
| <b>Giriş</b>   |                                       |
| Tetik Direnci  | 5K6Ω                                  |
| Hat Sonu Direnci   | 22KΩ                                  |
| Kısa Devre Arıza Eşiği Direnci                               | 1KΩ                                   |
| Açık Devre Arıza Eşiği Direnci                               | 33KΩ                                  |
| <b>Çevre Koşulları</b>                                       |                                       |
| Çalışma Sıcaklığı  | - 10°C ila + 60°C                     |
| Nem (Yoğuşmasız)   | % 0 ila 95 Bağıl Nem                  |
| <b>Fiziksel Özellikleri</b>                                  |                                       |
| Kasa   | PC/ABS                                |
| Boyutlar   | 63mm x 35mm x 18.5mm                  |
| Net Ağırlık  | 0.078kg                               |
| Koruma Sertifikası   | IP40                                  |
| <b>Uygunluk</b>  |                                       |
| Eaton Akıllı adreslenebilir yangın sistemleri ile uyumludur. |                                       |
| Önerilen döngü / kablo tipi - Yangın Tüfü, FP200, MICC       |                                       |



| H (mm) | W (mm) | D (mm) |
|--------|--------|--------|
| 63     | 35     | 18.5   |

