

MI-DCZRM Konvansiyonel Zone İzleme Modülü

Honeywell

MORLEY IAS
FIRE SYSTEMS



- Adreslenemeyen dedektörlerin bir bölümünü analog adresli bir yangın sistemine bağlamak için kullanılır.
- Dahili izolasyon sayesinde koruma kaybı olmadan sistem kurulum aşamaları gerçekleştirilir
- Açık devre ve kısa devre arızalarını izler
- 3 renkli durum LED desteği
- Zone; adreslenebilir loop kablolamadan veya harici 24V PSU'dan güç alır
- Adreslenemez zonları uzaktan sıfırlama desteği
- Birçok adreslenemeyen dedektör ile uyumludur
- Harici güç kaynağı izleme desteği
- EN54-17, EN54-18 ve LPCB CPD onaylıdır
- DIN rayına monte edilebilir, diğer tüm modüllerle uyumludur
- Harici bir PSU ile DC 18V 60 mA kadar düşük bir güç kaynağı aralığı desteği

Çalışma Voltajı	DC 18~28,5V
Pasif Akım	375µA @ DC 24V
Çalışma Sıcaklığı	-20°C ~ 60°C
Nem Oranı	< 95% (Yoğuşmasız)
Ebatlar	Y:93 mm H: 83 mm D: 23 mm
Ağırlık	110 gr
Max. Bekleme Akımı	288µA (Konvansiyonel zon harici güç kaynağı ile bağlı iken)
Hat Sonu Direnci	3,9K

MI-D240CMO Tekli AC 240V Röle Modülü

Honeywell

MORLEY IAS
FIRE SYSTEMS



Gücü harici ekipmana aktarmak için AC 240V (Nominal AC 220V) tek bir çift kutuplu kontak çıkışı sağlar. Duvar montajı için dahili loop kısa devre yalıtıcı ve yüzey kutusu içerir

Çalışma Voltajı	DC 18~28,5V
Pasif Akım	375µA @ DC 24V 275µA @ DC 24V (İletişimsiz) 445µA @ DC 24V (Tek iletişim ve 5 sn'de bir Led blink aktif)
Röle Özelliği	2 A @ DC 30V dirençli yük
Çalışma Sıcaklığı	-20°C ~ 60°C
Nem Oranı	< 95% (Yoğuşmasız)
Ebatlar	Y:94 mm H: 93 mm D: 23 mm