



## IO111-O RÖLE ÇIKIŞ MODÜLÜ

IO111-O Röle çıkış modülü, Adresli yangın algılama ve kontrol sisteminin çıkış birimidir. Adresli yangın algılama sisteminde oluşturulan senaryoya göre çıkışındaki cihazları kontrol etmek için tasarlanmıştır. Modüler bir yapıya sahip olduğundan kullanımı ve montajlaması oldukça basittir. IO111-O Röle Çıkış Modülü, üzerindeki NO ve NC kontaklar sayesinde kontak akımı göz önünde bulundurularak istenilen herhangi bir cihaz da kontrol edilebilir. Fabrikasyon olarak yalnızca röle çıkışı bulunmaktadır. Ayrıca IO111-O-IS olarak izolatörlü modeli de mevcuttur.



### TEKNİK ÖZELLİKLER

Çevrim Çalışma Voltajı  
Çevrim Çalışma Akımı  
dahil)  
Maksimum Alarm Akımı  
Röle Kontak Akımı  
Seri Direnç

: 16 - 30 VDC  
: <150µA @ 24 VDC (Yanıp sönen LED  
: <7 mA @ 24 VDC (indikatör dahil)  
: 300mA @24Vdc  
: Maks. 1 Ohm

### ÇEVRE ÖZELLİKLERİ

Nem  
Çalışma Sıcaklığı

: 10% - 93% Bağıl Nem, Yoğuşmasız  
: -10°C - +50°C

### MEKANİK ÖZELLİKLERİ

Genişlik  
Yükseklik  
Derinlik  
Ağırlık

: 35 mm  
: 90 mm  
: 40 mm  
: 70 gram

### GENEL ÖZELLİKLER

- Röle Kontrol Modülü.
- Akıllı Adresli RAAP Protokolü.
- Hafızalı Röle Çıkışı.
- Çevrimden beslenir.
- Ayrıca Besleme gerektirmez.
- RB1201 ile programlanabilir.
- Ray Montaj veya Duvar montaj.
- İki indikatörledi
- EN54-18 Uyumlu.

