



DA813 ADRESLİ KISADEVRE İZOLATÖRLÜ KOMBİNE DEDEKTÖRÜ

DA813 Adresli kısa devre izolatörlü kombine dedektörü ortamda yangından kaynaklı oluşan dumanı ve ısıyı algılayıp kontrol paneline algılama bilgisini göndermek üzere tasarlanmıştır. DA803 Adresli kombine dedektörü self kalibrasyonunu interaktif olarak yapar ve yanlış alarmları elimine etme özelliği ile bir alarmın oluşumunu üç kez üst üste teyit eder. Panel ile interaktif bir şekilde karar vererek alarm oluşturur. Ayrıca üzerinde bulunan izolatör sayesinde hatta bir kısa devre olması durumunda hattın kendinden sonraki kısmını izole eder. Bu sayede kısa devre olan kısım haricinde diğer cihazlar normal çalışmaya devam eder. Hem dumanı hem de ısıyı algılayabildiği için yavaşça başlayan yangınları ya da aniden patlamayla oluşan ısı artışını fark ederek kontrol paneline bildirebilir. RB1201 adres programlayıcı ile programlanabilir ve silinmez hafızasında adres bilgisini saklar.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çevrim Çalışma Gerilimi	:16 - 30 VDC arası
Çevrim Çalışma Akımı	:<600µA @ 24 VDC (8 saniyede bir LED çakması ile)
Maksimum Alarm Akımı	:<7 mA @ 24 VDC (LED yanık)
Hassasiyet	:0,165 dB/m

ÇEVRE ÖZELLİKLERİ

Bağıl Nem	:10% - 93% arası Bağıl Nem,
Yoğuşmasız	
Sınıf	:A1
Çalışma Sıcaklığı	: -10°C - 50°C arası

MEKANİK ÖZELLİKLERİ

Yükseklik	:44 mm (Taban ile)
Çap	:100 mm
Ağırlık	:110 gram

GENEL ÖZELLİKLER

- Sağlam ve estetik ABS plastik kasa
- Mikroişlemci tabanlı tasarım
- Çift taraflı ışık yollu indikatör
- Akıllı özelliği ile self kalibrasyon
- Hatalı alarmları elimine etme
- Led indikatör çıkışı
- Dahili izolatör
- 65° C sabit ısı
- RB1201 adres programlayıcı ile programlanabilir
- Silinmez hafızada programlanabilir adres bilgisi
- EN54-5/7 sertifikasına sahip.

