

Cofem Konvansiyonel Yangın Alarm Sistemleri

CLVR 02EXT / PUC - DR / PUC - PR

YANGIN SÖNDÜRME KONTROL PANELİ



EN-54

CLVR 02EXT

580\$



32\$

PUC - PR

(MANUAL DURDURMA BUTONU)



32\$

PUC - DR

(MANUAL BAŞLATMA BUTONU)

Teknik Özellikler

Mikro işlemci kontrollü yangın söndürme modülü

Kontrol paneli zonlarının durumları arasındaki logic veya tarafından kontrol edilen- elektro-valf için çıkış

Programlanabilen yangın söndürme süresi

Çıkış Sinyalleri: Yangın söndürme süresi, Yangın söndürme ve tahliye

Yanlış alarm olayında yangın söndürme aygıtlarının bypass edilmesi

Manuel aktivasyon için giriş, yangın söndürmenin durdurulması ve başlatılmasının- denetlenmesi

Ön panel üzerinde 1 adet Söndürme işlemi başlatma ve durdurma butonu

0 ~ 60sn ayarlanabilir söndürme çıkışı resetlenebilir sigorta ile korunmaktadır.

A35B

OPTİK DUMAN DEDEKTÖRÜ



EN-54

23\$

Teknik Özellikler

Çalışma Voltajı 12 ~ 30V polarite yok

Bekleme Akımı 40 µA (18V)

Alarm Durumu Akımı 25 mA (18V)

Uzak Bildirim 2 Adet Kırmızı Led

Aktivasyon Sinyali Evet

Nem 20 ~ 95%

Sıcaklık 0°C ~ 40°C

Duyarlılık EN54-7

IP Koruma Standardı IP 40

A35BST

OPTİK DUMAN VE ISI DEDEKTÖRÜ



EN-54

25\$

Teknik Özellikler

Çalışma Voltajı 12 ~ 30V polarite yok

Bekleme Akımı 60 µA (18V)

Alarm Durumu Akımı 40 mA (18V)

Uzak Bildirim 2 Adet Kırmızı Led

Aktivasyon Sinyali Evet

Nem 20 ~ 95%

Sıcaklık 0°C ~ 40°C

Duyarlılık EN54-7

IP Koruma Standardı IP 40

A30XT

ISI DEDEKTÖRÜ



EN-54

19\$

Teknik Özellikler

Çalışma Voltajı 12 ~ 30V polarite yok

Bekleme Akımı 40 µA (18V)

Alarm Durumu Akımı 40 µA (18V)

Uzak Bildirim 2 Adet Kırmızı Led

Aktivasyon Sinyali Evet

Nem 20 ~ 95%

Sıcaklık 0°C ~ 40°C

Duyarlılık EN54-5 Grade A2

IP Koruma Standardı IP 20