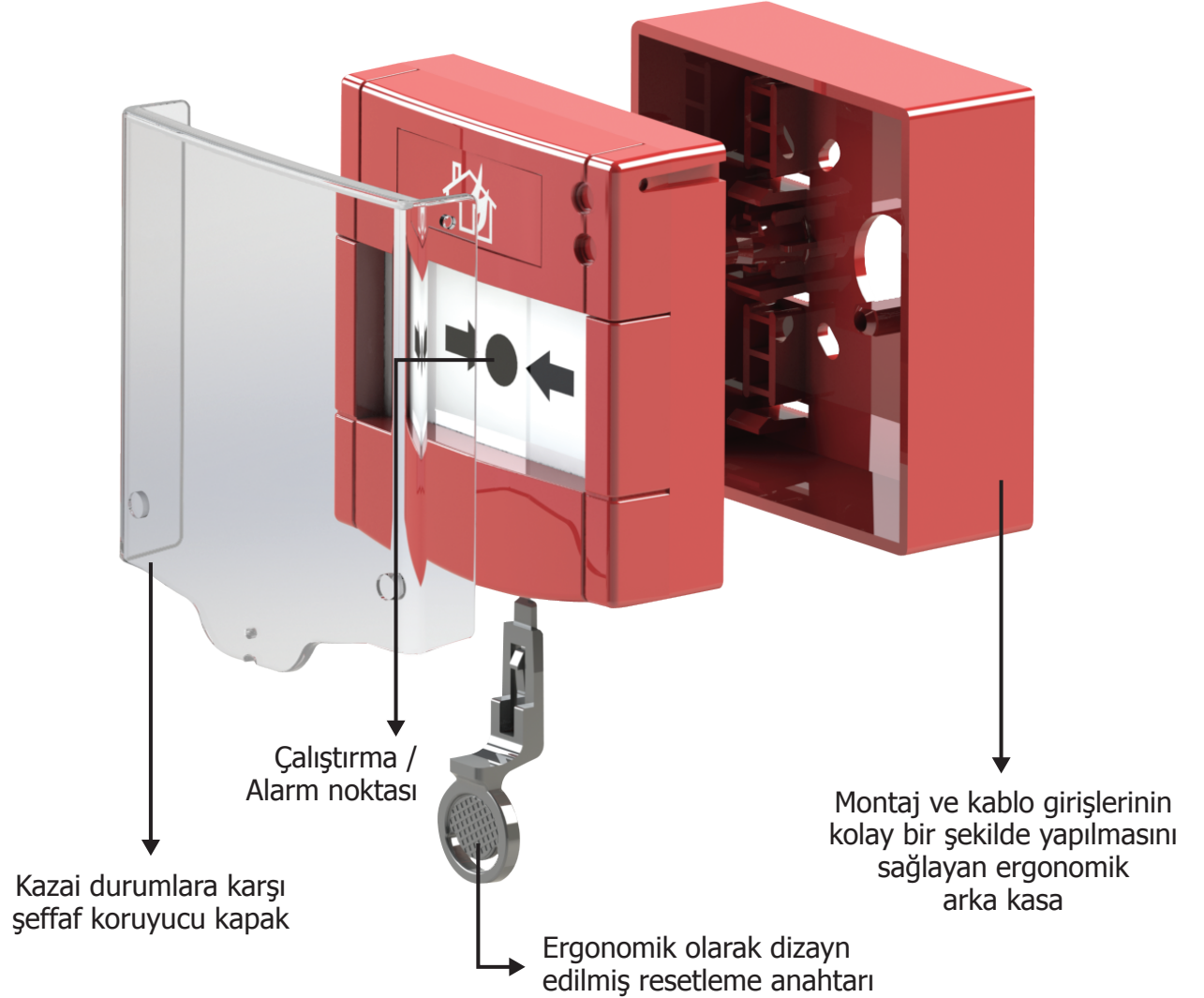


Estetik tasarım, kolay kurulum ve kullanım...

### Özellikler

Kullanımı kolay ve EN 54-11 standardına göre dizayn edilmiş yenilikçi test anahtarı, ileri teknoloji resetleme yapısı ve kullanışlı aksesuarlara sahip olan yangın alarm butonunun özellikleri aşağıdadır.

- EN 54-11 standardına uygun
- Sıva altı ve sıva üstü montajına uygun
- Standart tüm konvansiyonel yangın alarm santralleri ile uyumlu
- Kolay kurulum ve kullanım
- IP22D koruma sınıfı
- Opsiyonel şeffaf koruma kapağı
- Kolay resetleme mekanizması
- Üstün ve kararlı çalışma performansı



Estetik tasarım, kolay kurulum ve kullanım...

#### TEKNİK ÖZELLİKLER

<b>Besleme Gerilimi:</b>	10 - 30V DC
<b>Sükunet / Alarm Akımı:</b>	0A / 60 mA max.
<b>IP Koruma Sınıfı:</b>	IP22D
<b>Ağırlık:</b>	140 gr
<b>Ölçüler:</b>	87 x 91 x 58 mm
<b>Çalışma Sıcaklığı:</b>	(-10°C) - (+55°C)
<b>Depolama Sıcaklığı:</b>	(-30°C) - (+60°C)
<b>Bağıl Nem:</b>	%95 (+40°C'de yoğunlaşmamış)

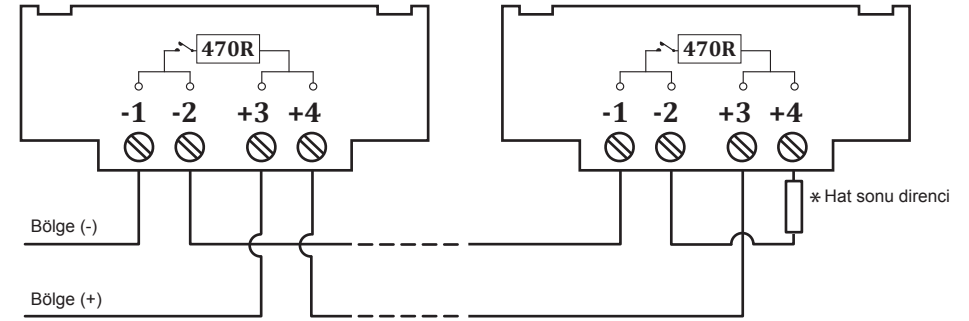
#### MODELLER

Ürün Kodu	Açıklama
ML-2710	Maxlogic Konvansiyonel Yangın Alarm Butonu, Resetlenebilir

#### AKSESUAR

Ürün Kodu	Açıklama
ML-0710	Buton Koruyucu Kapağı

#### KABLO BAĞLANTISI



\* Direnç değeri, kontrol panelinin belirtmiş olduğu değerdir. (MG / ML - 6K8)

**Yangın tehlikelerine karşı can ve mal koruma Mavili Elektronik'in kendine ilke edindiği ciddi bir iştir. Bu yüzden 1987'den beri kalitemizden ödün vermeden bu yolda güven üretmeye devam ediyoruz.**