

TFA-0130R / TFA-0130W

Derin Taban



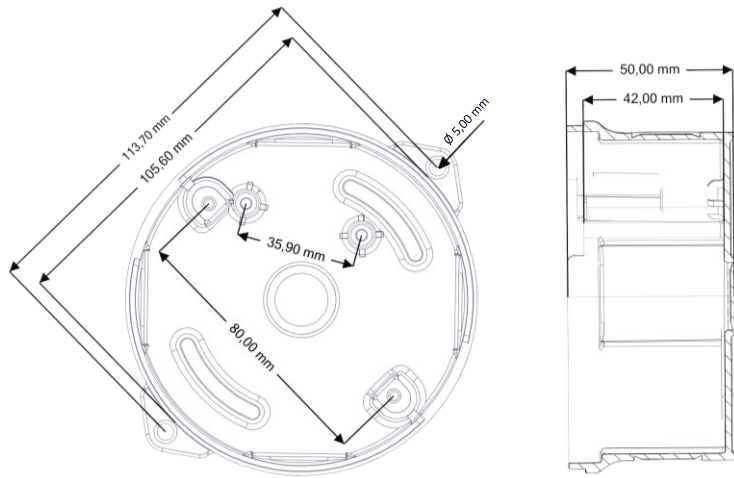
Konvansiyonel ve Adresli Yangın Sistemleri ürün yelpazesi için ortak bir montajı mümkün kılmak üzere tasarlanmıştır. Derin taban, gizli kablo döşemeye uygun olup minimum görsel etki ile kurulum sağlar. Derin tabanlar, her türlü yüzey kablolama için uygundur.

Genel Özellikler

- Yüze montajlı kabloların erişimine izin vermek için tabanın yan tarafında dökme delikleri içerir
- Kurulu ürünlerde olası hasar veya işlev kaybı riskini sınırlayabilme
- Konvansiyonel ve Adresli Yangın Sistemleri için ortak montaj olanağı sunar (TFA-0120)
- Sağlam tasarım

Teknik Özellikler

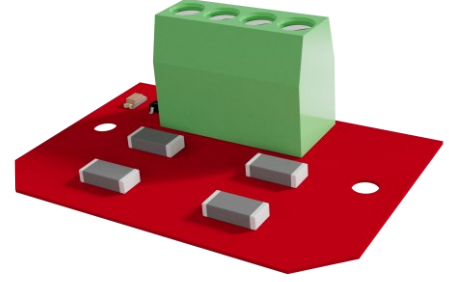
Model	TFA-0130R / TFA-0130W
Kitleme	Vida
Kablo Girişleri	Taban Tek Arka Giriş- 2X20,80 mm Ø Taban Yan 90° Açılı Girişler- 2X20,80 mm Ø
Renk	Kırmızı, Beyaz
Gövde Malzemesi	Plastik, ABS
Ölçüler	105,6 mm x 50 mm x 43,90 mm
Ağırlık	69 g



Derin taban 80 mm sabitlemeye sahip her türlü tabanla kullanıma uygundur.

TFA-0135

Derin Taban için Isıtıcı



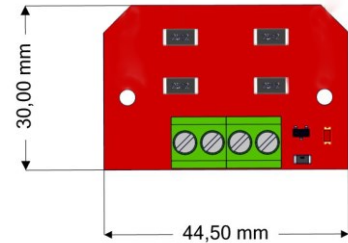
TFA-0135, derin bir tabanın (TFA-0130) içine monte edilmesi gereken bir üründür ve etkinleştirildiğinde tabanın sıcaklığını yükseltir. Dedektör tabanında donma veya yoğunlaşmanın meydana gelebileceği ve potansiyel olarak yanlış alarmlara yol açabileceği çevresel koşullarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Amacı, bağlı dedektörün sıcaklığını birkaç derece artırmak, böylece algılama odasındaki veya elektronikteki yoğunlaşmadan kaynaklanan sorunları önlemektir.

Genel Özellikler

- Teknim TPU serisi harici güç kaynağı ile kullanılır.
- Soğuk, nem veya yoğunlaşmadan meydana gelebilecek sorunları engelleyebilme
- Bağlı dedektörün sıcaklığını ortam koşullarına bağlı olarak birkaç derece artırabilme
- Kurulu ürünlerde olası hasar veya işlev kaybı riskini sınırlayabilme

Teknik Özellikler

Model	TFA-0135
Gerilim	20 - 24 V
Akım Çekimi	110 mA
Maks. Güç	2,6 W
Rezistans	220 R
Ölçüler	44,5 mm x 18 mm x 30 mm
Ağırlık	9 g



□ Isıtma işlemi devam ederken kart üzerindeki kırmızı LED yanar.