

## TFS-1181

آژیر آدرس پذیر هوشمند با ایزولاتور داخلی



TFS-1181 یک آژیر اعلام حریق است که می تواند مستقیم به خط لوپ متصل شود و از آن تغذیه شود و با ایزولاتور داخلی از لوپ در برابر اتصال کوتاه ها محافظت می کند.  
آژیر آدرس پذیر هوشمند TFS-1181 دارای یک طراحی زیبا با مصرف کم انرژی است و قابل استفاده در همه پنل های اعلام حریق تکنیم است.

TFS-1181	مشخصات فنی
EN54-3 and EN54-17	استاندارد
15VDC – 32VDC (Norm.27VDC)	قدرت
~90µA (@ 27VDC)	میانگین مصرف
Min.: 5.16mA, Norm.: 7.86mA, Max.: 11.23mA.	مصرف زنگ هشدار
Type A	نوع آژیر
Min: 89.4dB / Norm: 94.3dB / Max: 97dB ±2 dB (@27VDC, 1mt)	سطح آژیر
Internal	استفاده
Ø110, h:55 mm	ابعاد(mm)
27.7gr	وزن
Red, UL94 anti- flammable ABS plastic	جنس بدنه
-10°C ~ 55°C	دمای کارکرد
95% RH	رطوبت
IP21C	کلاس حفاظتی

### مشخصات عمومی

- مطابق با استانداردهای EN54-3, EN54-17
- دارای ایزولاتور داخلی
- سطح صدای ۹۷ دسی بل
- دارای ۴۲ نوع صدای زنگ مختلف
- امکان تنظیم ۳ نوع سطح صدای مختلف
- دارای کلاس حفاظتی IP21C
- با قاب پلاستیکی با جنس پلی کربنات غیر قابل اشتعال با رنگ قرمز/سفید با شفافیت UL94