



TFS-1181 is een adresseerbare sirene voor intern gebruik en kan rechtstreeks op de lus worden aangesloten. De sirene wordt gevoed door de lus en heeft een ingebouwde isolator om de lus tegen kortsluiting te beschermen.

De TFS-1181 heeft een esthetisch ontwerp en een laag stroomverbruik. Het is geschikt voor gebruik met alle adresseerbare Teknim brandmeldpanelen.

### Algemene gegevens

- EN54-3, EN54-13 & EN54-17 gekeurd
- Ingebouwde kortsluitisolator
- Geluidsniveau: 97dB
- 42 verschillende geluidstonen
- 3 verschillende geluidsniveaus
- Beschermingsklasse IP21C
- Rood - transparant UL94 niet brandbaar poly-carbonaat kunststof frame

### Technische gegevens

Certificaten	EN54-3, EN54-13 & EN54-17
Stroom	15VDC - 32VDC (norm. 27VDC)
Gemiddeld verbruik	~90µA (@ 27VDC)
Alarm verbruik	Min.: 5.16mA Norm.: 7.86mA Max.: 11.23mA.
Type sirene	Type A
Geluidsniveau	Min: 89.4dB Norm: 94.3dB Max: 97dB ±2 dB (@27VDC, 1mt)
Gebruik	Intern
Afmetingen (mm)	Ø110, H: 55 mm
Gewicht	27.7 gr
Materiaal & kleur	Rood, UL94 niet-brandbaar ABS plastic
Werkingsstemperatuur	-10°C ~ 55°C
Vochtigheidsgraad	95% RH
Beschermingsklasse	IP21C