



TFS-1183R is een adresseerbare flitslamp en kan rechtstreeks op de lus worden aangesloten. De flitslamp wordt gevoed door de lus en heeft een ingebouwde isolator om de lus tegen kortsluiting te beschermen. TFS-1183R ondersteunt 3 verschillende flitsmodes en helderheid opties.

De TFS-1183R heeft een esthetisch ontwerp en een laag stroomverbruik. Het is geschikt voor gebruik met alle adresseerbare Teknim brandmeldpanelen.

#### Algemene gegevens

- EN54-13, EN54-17 & EN54-23 gekeurd
- Ingebouwde kortsluitisolator
- 3 verschillende flitsmodes
- Rood - transparant UL94 niet brandbaar poly-carbonaat kunststof frame

#### Technische gegevens

|                      |   |
|----------------------|---|
| Certificaten         | EN54-13, EN54-17 & EN54-23                      |
| Stroom               | 15VDC - 32VDC (norm. 27VDC)                     |
| Gemiddeld verbruik   | ~90µA (@ 27VDC)                                 |
| Alarm verbruik       | Min.: 5.16mA<br>Norm.: 7.86mA<br>Max.: 11.23mA. |
| LED                  | 7 Heldere breedhoek-LED's                       |
| Gebruik              | Intern  |
| Afmetingen (mm)      | Ø110, H: 55 mm                                  |
| Gewicht              | 27.7 gr   |
| Materiaal & kleur    | Rood, UL94 niet-brandbaar ABS plastic           |
| Werkings temperatuur | -10°C ~ 55°C                                    |
| Vochtigheidsgraad    | 95% RH  |
| Beschermingsklasse   | IP21C   |