

## ES Detect Thermodifferentiaalmelder



**Artikelnr.: 800271**  
**Goedkeuring: G 213069**

Intelligente conventionele thermodifferentiaalmelder welke reageert op een temperatuurstijging per tijdseenheid. De intelligente conventionele ES Detect melder is geschikt voor de ES Line brandmeldcentrale en kan uitgelezen worden voor vervuiliings- en alarmeringsinformatie. De ES Detect melder beschikt over een automatische zelftest en er kan een nevenindicator op aangesloten worden.

### Eigenschappen:

- Optimale samenwerking met ES Line brandmeldcentrale.
- Verschillende soorten melders beschikbaar voor betrouwbare detectie in alle omgevingen.
- Tot 30 melders per groep.
- Verschillende detectieprincipes zorgen in elke omgeving voor minimalisatie van valse alarmen.
- Automatisch bewaking van de functies en condities van de melder.
- Door parametring optimaal aan te passen aan de omgevingscondities.
- Bedrijfsdata en alarm- en storingsmeldingen van elke melder zijn uitleesbaar.
- LED op melder voor alarmering en service.
- Standaard meldersokkel

### Algemene technische gegevens

bedrijfsspanning	8 ... 42 V DC
ruststroomverbruik @ 9 V DC	25 µA
alarmstroom @ 9 V DC	9 mA
bewakingsoppervlak	30 m <sup>2</sup>
bewakingshoogte	7,5 m
Luchtsnelheid	0 m/s ... 25,4 m/s
toepassingstemperatuur	-20 °C ... 50 °C
opslagtemperatuur	-25 °C ... 75 °C
luchtvochtigheid	< 95 %
beschermklasse	IP 43
kleur	wit, vergelijkbaar met RAL 9010
gewicht	ongeveer 110 g
afmetingen	Ø: 117 mm H: 49 mm (62 mm incl. sokkel)



Speciale markering voor thermisch melders: zwarte ring



Meldersokkel niet inbegrepen

### Accessoires:

805590	standaard IQ8Quad meldersokkel
781815	Nevenindicator