



REACH – THERMISCHE DETECTOR MET STANDAARD SOKKEL - Art. RW1000-400 -

TECHNISCHE FICHE



- Draadloze adresseerbare thermische detector
- Biedt ofwel statische (BS) of stijgsnelheid (A1R) functionaliteit
- Levensduur batterij: 10 jaar bij normaal gebruik
- Productgarantie: 5 jaar
- Afmetingen (Ø x H): 110 x 70mm
- Gewicht: 190 gram
- IP klasse: IP40
- Werkingstemperatuur: -10°C tot +55°C
- Relatieve vochtigheid: maximum 95% RH (zonder condensatie of ijsvorming)



GESCHIKT VOOR: | MD2400L | MD2400 |

BESCHRIJVING

De draadloze REACH brandmelders zijn compatibel met de C.I.E. MD2400L en de C.I.E. MD2400.

De draadloze REACH warmtedetector kan worden geconfigureerd als stijgsnelheid (A1R) of hoge temperatuur (BS) classificatie zoals gespecificeerd in de EN54-5. Meerdere EN54-5 klassen kunnen tijdens het inregelen via de loop-interface worden geconfigureerd. Hij is uitgerust met een 360° LED-indicator die rood of groen oplicht om de status van de detector weer te geven.

De draadloze REACH brandmelders krijgen automatisch een soft-adres bij het koppelen met de loop-interface. Dit soft-adres kan handmatig worden gewijzigd.

Draadloze REACH brandmelders maken gebruik van 'radiofrequente' draadloze communicatie om met de loop-interface verbinding te maken.