BRANDDETECTIE

Conventioneel



Kingspan Light + Air | Argina Technics • Anthonis De Jonghestraat 50 • 9100 Sint-Niklaas • T +32 3 780 55 20 • info@argina.com • www.argina.com

Handbrandmelder

TN006 MCP

TECHNISCHE SPECIFICATIES

BEHUIZING

Materiaal ABS (RAL 3000) Polycarbonaat

Afmetingen 100 x 100 x 28,5 (mm)

HARTAFSTAND BEVESTIGINGSGATEN

60mm

WERKING

normaal open alarmweerstand 1K-1W op de lus

MAXIMALE VOCHTIGHEID

95% REL geen condensatie

OMGEVINGSTEMPERATUUR

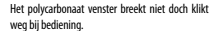
-10°C tot +60°C

NORMEN EN54-11

OPTIE

 $Transparante\ afdekklep\ in\ polycarbona at$

- Onbreekbaar polycarbonaat bij activatie
- Herbewapenbaar met meegeleverde sleutel
- Eenvoudige montage
- · Goede feedback bij bediening
- · Eenvoudig te testen
- Tweedraadssysteem
- Bedrijfszeker
- Optioneel gebruik van transparante afscherming
- Verkrijgbaar in rood, blauw, geel, groen en wit
- Ingebouwde alarmweerstand



Bij bediening krijgt men een goede feedback door gevoelsmatig een sterke'klik', visueel het oplichten van een rode led en het verschijnen van de tekst'activated'.

De module kan door indrukken eenvoudig getest worden, waarna men het polycarbonaat venster eenvoudig kan herbewapenen met de meegeleverde sleutel.

De handbrandmelder kan geleverd worden met transparante afscherming, ideaal voor gebruik in scholen, openbare plaatsen, enz.





Mét transparante afscherming

Artikelcode	Artikelnaam
11100101	Rode handbrandmelder
11100102	Blauwe handbrandmelder
11100103	Groene handbrandmelder
11100104	Gele handbrandmelder
11100105	Witte handbrandmelder
Optie	
11100107	Plexi bescherming handbrandmelder