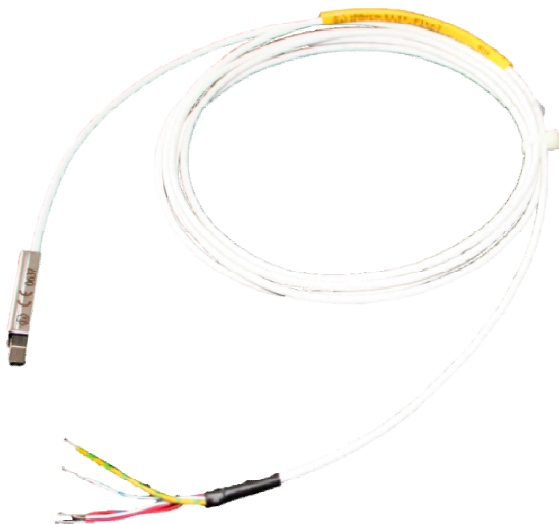


## PT100 type ELTF-PTEX.4 Atex

Deze sensor is ontwikkeld door Eltherm volgens 94/9 / EG voor gebruik in explosieve gas en stof atmosferen.



### Kenmerken:

- Temperature Sensor 2x PT 100 DIN EN 60751
- Bescherming tegen stoten, U-profiel
- Trek ontlasting
- knik bescherming
- Afgeschermdde sensorkabel PTFE

### Huikeshoven Service:

- Engineering/Ontwerp en Advisering
- Montage op Lokatie
- Inspectie van tracinginstallaties
- Groot assortiment aan voorraad
- Snelle leveringen

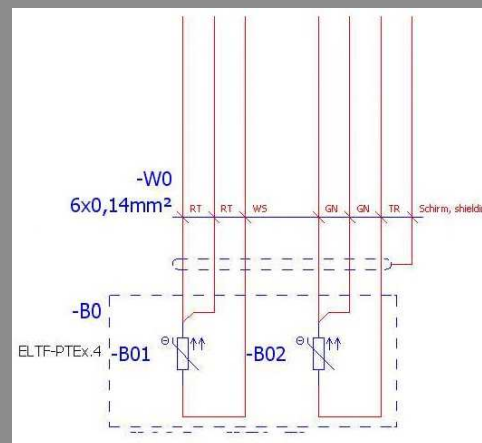
Huikeshoven BV is specialist in industriële elektrowarmte  
Als importeur/groothandel leveren wij de volgende producten

- Tracing systemen
- Ribbenbuiskachels
- Vatverwarmers
- Verwarmde dekens en slangen
- Verwarmingselementen

Voor ons volledige programma, bezoek onze websites [www.huikeshoven.nl](http://www.huikeshoven.nl)

### Atex uitvoering:

- Klasse van de Bescherming II  
2GD EEx e II T6 ... T2 IP65TX



### Technische Specificatie

- Omgevingstemperatuur: - 45°C tot +240°C
- Max. sensor stroom: 10 mA
- Bescherming: IP65
- Max. sensor spanning: 1.7V
- Bedrijfstemperatuur: 235°C
- Sensor kabel: 6x0,14 mm<sup>2</sup>, PFA-geïsoleerde afscherming koper vernikkeld, buitenste isolatie PFA, 4,4mm diameter.
- Beschermende hulz: Mat. 1.4301, 6x6x47mm, met beschermend U-profiel en montage gat, ø 4mm
- Max. Impact Weerstand: 7J