

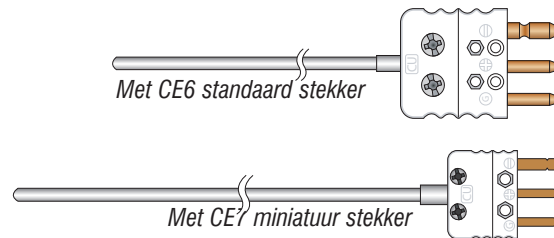
Klantspecifiek RTD Pt100 Sensoren

RTD Sensor - Pt100 met Connector

Met deze documentatie kunt u eenvoudig zelf het bestelnummer samenstellen van de sensor die u nodig heeft, neem contact met ons op, en wij geven u de beste prijs en levertijd voor de door u samengestelde sensor. Of neem direct contact op met een van onze medewerkers en bespreek uw wensen, dan zoeken wij naar de beste oplossing voor u.

Levering is gewoonlijk binnen 10 werkdagen mogelijk. Als alternatief kunnen we diverse sensoren direct uit voorraad leveren. Mocht een snellere levertijd wenselijk zijn, neem dan contact met ons op, dan zoeken wij naar de beste oplossing voor de beste prijs.

- Sensoren volgens uw specificatie
- Manteldiameters van 3mm tot 8,0mm
- Kunststof eenvoudig af te koppelen stekkers
- Bedrijfstemperatuur: zie deel 1
- Standaard of Miniatur stekkers verkrijgbaar
- UKAS kalibratie (conform RvA) mogelijk
- Normaal verstuurd binnen 10 dagen



SECTIE 1	Type
1	-75°C tot +250°C
2	-100°C tot +500°C
3	-100°C tot +600°C

SECTIE 2	Aantal elementen
1	Simplex
2	Duplex

SECTIE 3	Diameter
3,0	3,0mm
4,5	4,5mm
6,0	6,0mm
8,0	8,0mm

SECTIE 4	Aantal Kabels
2	2 draads
3	3 draads
4	4 draads

SECTIE 5	Stekker type
CE6	<p>Standaard stekker met 3 ronde pennen in een kunststof behuizing, eenvoudig af te koppelen voor 3 draads toepassingen. Bestand tot 135°C.</p>
CE7	<p>Miniatur stekker met 3 platte pennen in een kunststof behuizing, eenvoudig af te koppelen voor 3 draads toepassingen. Bestand tot 135°C.</p>

Connectoren met 2 pennen voor 2 draads toepassingen, en met 2 x 2 pennen voor 4 draadtoepassingen zijn ook verkrijgbaar.

SECTIE 6	Tolerantie v/h Element (IEC 60751 : 2008)		
Klasse	Tolerantie bij 0°C	Tolerantie bij 100°C	Bestelcode
B	±0.30°C	±0.80°C	R100 - B
A	±0.15°C	±0.35°C	R100 - A
1/3	±0.10°C	±0.27°C	R100 - 1/3
1/5	±0.06°C	±0.16°C	R100 - 1/5
1/10	±0.03°C	±0.08°C	R100 - 1/10

Bestelcode - typisch voorbeeld

Type N°	Aantal elementen (zie deel 2)	diameter (zie deel 3)	Aantal Kabels (zie deel 4)	Lengte Mantelbuis (mm)	Connector Style (zie deel 5)	Weerstandstype	Klasse (zie deel 6)
16	- 1	- 6,0	- 3	- 250	- CE6	- R100	- B

Bel ons 0495-513740 om uw wensen te bespreken

Fax: 0495-513745

Email: info@tcdirect.nl Internet: www.tcdirect.nl