



TS430

Beschrijving

- Inbouwmontage in uitsnijding 71 x 29 mm
- Frontraam 75 x 33 mm, IP65
- Display: 3 ½ digit van 13,2 mm
- Twee LED's voor weergave °C of °F
- Één LED voor weergave van de schakelstand en de actieve vertraging
- Talrijke parameters: ijking, aanspreektijd, alarmprempels, hysteresis, enz.
- Twee volledig configureerbare alarmen (ingebouwde zoemer in optie).

Technische gegevens

Voeding	12 tot 24 V AC / DC of 230 V AC
Verbruik	1,5 VA
Contact	1 potentiaalvrij wisselcontact
Schakelvermogen	10 A cos $\varphi = 1$; 3 A cos $\varphi = 0,6$
Toelaatbare temperatuur	0 tot +55 °C
Relatieve vochtigheid	10 tot 90 % condensvrij
Isolatieklasse	II
Materiaal van behuizing	Thermoplast V-0 volgens UL 94
Aansluiting	Schroefklemmen

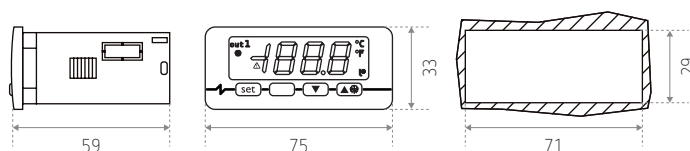
TS430 P---

Voeler meetingang	PTC 990 Ω / 25 °C	NTC 10 k Ω / 25 °C
Instelbereik (°C)	-50 tot +150 °C	-40 tot +110 °C
Resolutie (°C)	0,1 of 1 °C	0,1 of 1 °C
Instelbereik (°F)	-50 tot +300 °F	-40 tot +230 °F
Resolutie (°F)	1 °F	1 °F

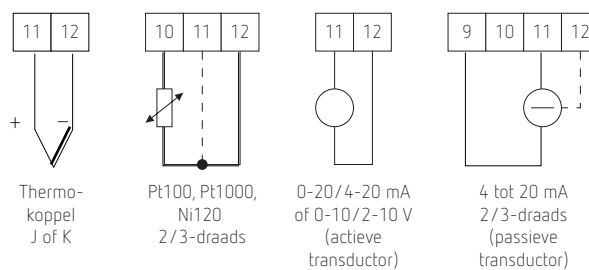
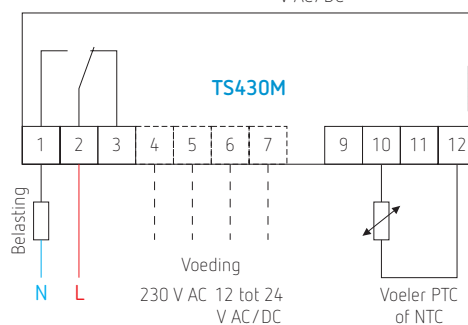
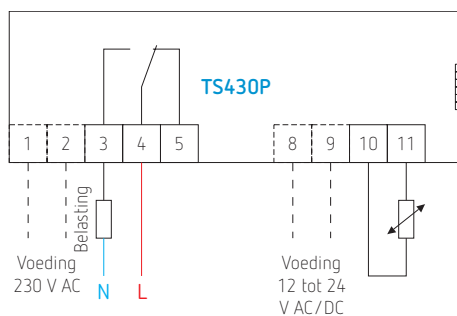
TS430 M---

Voeler meetingang	PTC, NTC, Pt100, Ni120 Pt1000, thermokoppel J of K, analoge ingangen 0-10 V / 2-10 V / 0-20 mA / 4 tot 20 mA
-------------------	--

Afmetingen (mm)



Aansluitschema's



BESTELREF.	VOEDING	VOELER
TS430 P024	12 tot 24 V AC /DC	PTC of NTC
TS430 P230	230 V AC	
TS430 M024	12 tot 24 V AC /DC	Voor elke andere voeler of compatibel analoog signaal
TS430 M230	230 V AC	