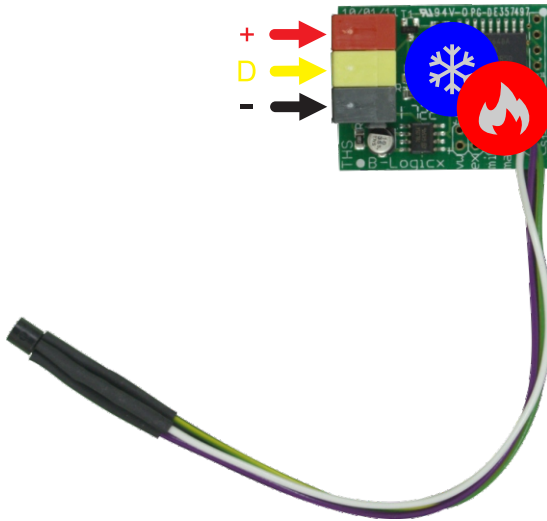


TVK, Temperatuursensor verwamen en koelen



Aansluiting TVK

PRODUCTBESCHRIJVING:

Deze module is een sensor voor het meten van temperatuur.
Werkings temperatuur: 5°C - 60°C.
Timer voor de metingen in te stellen tussen 15 - 250 sec.

Elke preset kan ingesteld worden om te verwarmen en/of te koelen.
De deltawaarde tussen verwarmen en koelen kan ingesteld worden
tussen 2°C en 5°C (per halve graad).

Een afwijking van de meting kan ingesteld worden per halve graad
(positief of negatief).
8 presetinstellingen vrij te programmeren.

Voor meer info over de functies verwijzen we je naar de handleiding

MONTAGE:

De sensor wordt in de ruimte gebracht of tegen het te meten
onderdeel bevestigd.
In de woningbouw geeft de sensor het beste meetresultaat als deze
tussen de muur en de montageplaat gestoken wordt.
Kijk op de pagina 'Zwevende modules linken' in de handleiding voor
je deze module op de bus aansluit.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

PARAMETER	WAARDE
Product ID	TVK-PRINT
Busaansluiting	Wago steekklemmen
Bus ingangsspanning nom.	24VDC
Bus ingangsspanning absolute max.	30VDC
Bus ingangsspanning min.	23VDC
Bus ingangsstroom	0,02A@24VDC
Bus striplengte	5-6mm
Afmetingen (h x b x d)	37x27x13.5mm
Werkings temperatuur	-25°C -> 60°C

OPMERKINGEN:

Indien nodig kunnen de draden tussen sensor en de print verlengd worden tot max 8m.