

Regelaar ELTC-05

De elektronische temperatuurregelaar ELTC 05 vorst Controle is ontworpen voor gebruik als een ruimte thermostaat en oppervlakte thermostaat. De thermostaat wordt geleverd incl. sensor met extra lange aansluitkabel. De voedingskabel en belasting wordt via wartels ingevoerd en aangesloten op de aansluitklemmen. De thermostaat is ondergebracht in weersbestendige kunststof behuizing voor wandmontage.



Algemeen

De thermostaat moet worden beschermd tegen direct zonlicht bij gebruik buiten. In het geval van gebruik als ruimtethermostaat, wordt de sensor kabel ingekort om bevestiging van de sensorhuls binnen de M12 wartel mogelijk te maken. De huls moet circa 15 mm uit de M12 wartel steken.

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

Toepassing

- Tracing voor vorstbeveiliging
- Kan worden gebruikt als kamerthermostaat en oppervlak thermostaat.
- Geschikt voor weerstand- en zelfregulerende verwarmingskabels.

Voordelen

- Water bestendig
- Vast setpoint op 3°C

Technische Specificatie

- Voltage: 230V ±10% 50Hz, (Optioneel andere voltages op aanvraag).
- Beschermklasse: IP 65
- Schakel capaciteit: 16A
- Hysteresis: ca. 1 Kelvin
- Meetingang: PT100 DIN 2-draads, met 5M PVC aansluitkabel (temp. Max. 90°C)
- Schakelpunt: +3°C (setpoint)
- Besturingskarakteristieken: dual mode controller.
- Behuizing: polycarbonaat
- Afmetingen: 130x130x75mm
- Gewicht: 520g