

Temperatuursensor (DTEM01)

De DTEM01 is een temperatuursensor. Deze stuurt de gemeten temperatuur naar het systeem. Deze regelt de inschakeling van uitgangen in functie van een vooraf bepaalde temperatuur.



Belangrijke gegevens:

- Sensor diameter met bescherming: 10 mm
- Boor diameter: 8 mm
- Sensor diep: 17 mm

Technische gegevens

Voeding	Bus
Verbruik	10 mA
Aansluiting op bus	Quick connection
Afmetingen	46 x 28 x 15 mm
Werkingsmarge	van + 5°C tot 40°C
Tolerantie	0,1°C
Omgevingstemperatuur	-10°C tot 50°C

Bestelnummer:
DTEM01

Aansluitschema

