

De ééntraps-ruimtethermostaten van de reeks ET, met spiraalvoeler in roestvrijstaal zijn beschikbaar in twee temperatuur schalen. Deze thermostaten zijn geschikt voor de regeling van de temperatuur in ruimtes, hallen, sporthallen, serren, boerderijen, enz

*Les thermostats d'ambiance à 1 étage de la série ET, avec sonde à spirale en acier inox, sont disponibles en deux échelles températures. Il sont prévus pour la régulation de la température d'ambiance dans les fermes, les hall de sports, serres etc.*



### Technische specificaties

#### Spécifications techniques

Standaard ruimtecapijlaire in roestvrijstaal type AISI 304

**Micro-switch** : enkelpolig wisselkontakt 10(1,5)A/250 VAC, 5(1)A/ 400 VAC

**Max. ruimtetemperatuur** : -10/65 °C

**Différentieel** : vast 1°C +/- 0.5°C

**Behuizing** : IP54 : 108 x 70 x 72 (mm)

**Optie** : /U instelknop onder de kap

*Capillaire d'ambiance standard en acier inox AISI 304*

**Micro-switch** : contact inverseur unipolaire 10(1,5)A/250 VAC, 5(1)A/ 400 VAC

**Température d'ambiance max.** : -10/65°C

**Différentiel** : fixe 1°C +/- 0.5°C

**Boîtier** : IP 54: 108 x 70 x 72 (mm)

**Option** : /U bouton de réglage sous le couvercle

### Elektrische aansluiting

#### Raccordement électrique

**Verwarming** : verbind klem 2 en klem 3, kontakt opent bij temperatuur steiging

**Koeling** : verbind klem 1 en klem 2, kontakt opent bij temperatuur daling

**Chauffage** : connecter la borne 2 et 3, le contact s'ouvre lorsque la température monte

**Refroidissement** : connecter la borne 1 et 2, le contact s'ouvre lorsque la température descend

Type Type	Echelle Schaal 1	Différentiel Differentieel
ET040	0/40°C	1°
ET060	0/60°C	1°

