

De ééntraps-capillairthermostaten van de reeks ET zijn beschikbaar in een IP 65 versie :

IP 65 : basis uit aluminium met waterdichte kunststof-behuizing (ET).

Deze thermostaten worden gebruikt voor industriële toepassingen, waar een regeling in functie van de temperatuur vereist wordt.

Les thermostats à capillaire simple étage de la série ET sont disponibles en une version IP 65 :

IP 65 : base en aluminium avec couvercle étanche en matière synthétique (ET).

Ils peuvent être utilisés dans toutes les applications industrielles, nécessitant une régulation en fonction de la température.



Technische specificaties

Spécifications techniques

Lengte van de capillair : - standaard : 1,5 m (3 of 4,5 m op aanvraag)

Micro-switch : enkelpolig wisselkontakt 15(8)A/250 VAC

Max. ruimtetemperatuur : -10/65 °C

Differentieel : vast of instelbaar

Behuizing : IP 65 : 108 x 70 x 72 (mm)

Longueur du capillaire : standard 1.5m (3 ou 4.5 sur demande)

Micro-switch : contact inverseur unipolaire 15(8)A/250 VAC

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

Différentiel : fixe ou réglable

Boîtier : IP 65 : 108 x 70 x 72 (mm)

Elektrische aansluiting

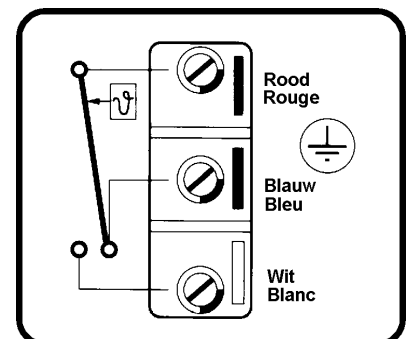
Raccordement électrique

Verwarming : blauw/rood kontakt is open bij temperatuurstijging

Koeling : wit/rood kontakt is open bij temperatuurdaling

Chauffage : le contact bleu/rouge s'ouvre quand la température monte

Refroidissement : le contact blanc/rouge s'ouvre quand la température descend



Schaal Echelle °C	Type Type	Différentieel Differentiel °C	Bescherming Protection	Kontakt Contact 250 VAC	Max temp voeler Temp max. sonde °C	Huls type type gaine	Speciale modellen Modèles spéciaux
-30/30°C	ET 4	2-20	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
-30/30°C	ET 5	1	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
-30/30°C	ET 6	FT	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
0/60°C	ET 7	2-20	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
0/60°C	ET 8	1	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
0/60°C	ET 9	FT/ST	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
20/90°C	ET 16	2-20	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
20/90°C	ET 17	1	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
20/90°C	ET 18	ST	IP 65	15(8)A	55	Z01/Z02	C/G//U
50/120°C	ET 10	2-15	IP 65	15(8)A	55	Z16/Z17	C//U
50/120°C	ET 11	1	IP 65	15(8)A	55	Z16Z/17	C/U
50/120°C	ET 12	ST	IP 65	15(8)A	55	Z16Z/17	C/U

Speciaal model - modèle spécial

/U = instelknop onder de kap

/U = bouton de réglage sous le couvercle

Z01 = huls in messing

Z01 = gaine en laiton

Z02 = huls in roestvrijstaal

Z02 = gaine en acier inox

/G = capillair lengte 4.5

/G = longueur capillaire 4.5 m

/C = model zonder deksel

/C = modèle sans couvercle

Installatie - Installation

De thermostaat kan geplaatst worden in gelijk welke positie.

Le thermostat peut être monté dans n'importe quelle position .