

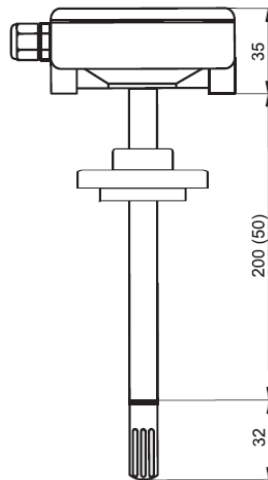
## Technische Information



### T01 2-Draht - Messumformer

für Widerstandsthermometer u. Thermoelemente  
frei programmierbarer Meßbereich  
von - 200 bis + 850 °C  
Drahtbruchüberwachung positiv - negativ  
für Anschlußkopf Form B DIN 43729  
**oder mit Adapter für Hutschiene TS 35**  
Spannungsversorgung: 10... 30 VDC  
Stromausgang: 4.... 20 mA  
**707010-888-888-888/000**

## Technische Information



### Hygro-Thermgeber

zur Messung der relativen Luftfeuchte und Temperatur  
Kanalausführung mit Montageflansch

Meßbereich 1 : 0 - 100 % rFeuchte

Meßbereich 2 : - 20 bis + 80 °C

Meßausgänge: 2 x 2-Leiteranschluß 4... 20 mA

Spannungsversorgung: 20... 35 VDC

Temperaturbereich: - 20 bis + 80 °C

Kunststoffgehäuse

Schutzart: IP 65

907021/30-2-10-005

#### Klemmbelegung / Connection of the screw terminal / Câblage électrique

