

Temperaturgivare

DiwiTherm TR75 med batteridrift

Inbyggd display

Datablad **12.30.03**

utg.23.01

Utförande	Temperaturgivare med Pt1000 element. Hus med inbyggd display och batteridrift Panelmonterat utförande med distansledning
Typ	TR75
Mätelement	Pt-1000
Mätnoggranhet	0,5% av max mätområde +/- 1 digit
Mätområde	-40+199,9°C (upplösning 0,1°C) eller +200+450°C (upplösning 1°C)
Display	3 1/2-ställig LCD, 21 mm höga siffror
Matarspänning	Lithium batteri 3,6 V typ AA (mignon) Drifttid 10 år Batterivarning LO vid spänning under 2,7 V
Omgivningstemperatur	-20+60°C
Vibrationsskydd	Vibrationsskyddad 10-500 Hz 5 g Chock IEC/EB 60068-2-7
Hus	Dim 100 mm av rostfritt stål, IP65 Med frontfläns för panelmontage
Distansledning	Valfri längd från 1000 mm till 10.000 mm
Känselföring	Känselföring Ø 6, 8 eller 10 mm av syrafast stål
Anslutning	Slät känselföring utan anslutning eller Skjutbar förskruvning G1/2"
Införingslängd	Införingslängd från 100 mm

