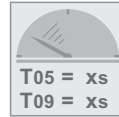
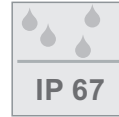
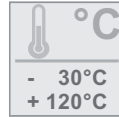


ANWENDUNGSBEREICH



Einschraubsensor mit Anschlussgehäuse für die Heiz- und Klimatechnik.

EIGENSCHAFTEN



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen

Tauchrohr, DA= 10mm L= 30mm

Anschluss

Kunststoff- Anschlussgehäuse mit Kabelverschraubung

Sensorelemente

Pt1000 ; Pt100 ; KTY ; NTC ; 2, 3, 4 Leitertechnik

Werkstoffe

ARTIKEL	Kontakt zum Medium
TE8-G1/2	MS/Ni (CuZnB9Pb3)

Ansprechverhalten

ARTIKEL	
TE8-G1/2	T05 = xsec / T09 = xsec *1

OPTIONEN

- Tauchrohrlänge & Tauchrohrmaterial auch nach Kundenwunsch
- 1 oder 2 Sensorelemente
- integrierter Überspannungsschutz

BEMERKUNGEN

*1 Gemessen in Wasser ; 70°C ; 0,04 m/sec

