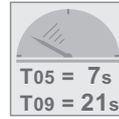
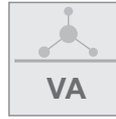
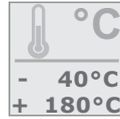


ANWENDUNGSBEREICH



Tauchsensor Typ TT6 für allgemeine industrielle Anwendungen.

EIGENSCHAFTEN



TECHNISCHE DATEN

Abmessungen, DA = 6.0mm L = 45.0mm

Anschluss

Kabel:Silikon-Kabel 4X0.35mm² (rot rot/weiß weiß)
 Länge: 2.0 Meter
 Farbe: grau

Aderendhülsen: 0.75mm²
 Farbe : grau

Sensorelemente

PT 100 Klasse A; 4 Leitertechnik

Werkstoffe

ARTIKEL	Kontakt zum Medium
800-029	1.4571

Ansprechverhalten

ARTIKEL	
800-029	T05 = 7sec / T09 = 21sec *1

BEMERKUNGEN

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

! Dieser Sensor ist nicht für Anwendungen mit Taupunktunterschreitungen geeignet!

