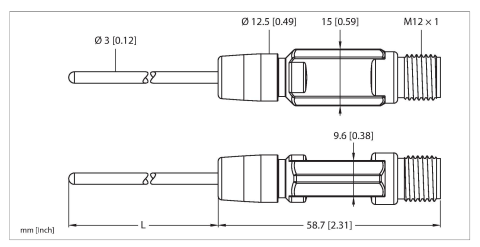


# TTM150C-203A-CF-LI6-H1140-L150 Temperaturerfassung – mit Stromausgang





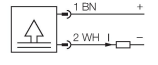
## **Technische Daten**

Тур	TTM150C-203A-CF-LI6-H1140-L150		
Ident-No.	9910536		
Temperaturbereich			
Messbereich	-50500 °C		
	-58932 °F		
Werkseinstellung	0150 °C		
	32302 °F		
Anmerkung	Max. Temperatur Elektronik: 80 °C / 176 °F		
Messelement	Pt1000, DIN EN 60751, Klasse A		
Ansprechzeit	$t_{05}$ = 1,5 s / $t_{09}$ = 6,0 s in Wasser @ 0,2 m/ s		
Eintauchtiefe L	150 mm		
Außendurchmesser	3 mm		
Versorgung			
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	5.532 VDC		
Stromaufnahme	≤ 20 mA		
Kurzschluss-/ Verpolungsschutz	ja / ja		
Schutzart	IP67		
Schutzklasse	III		
Analogausgang			
Stromausgang	420 mA		
Bürde	$\leq$ 0.84 k $\Omega$ @24 VDC [R <sub>toad</sub> =(V <sub>Supply</sub> - 5.5 V) / 22 mA]		
Genauigkeit (Lin. + Hys. + Rep.)	± 0.2 K		
Temperaturverhalten			
$Temperaturkoeffizient\ Nullpunkt\ TK_{\circ}$	± 0.1 % v.E./10 K		

## Merkmale

- Miniatur-Bauform
- ■Analogausgang 4...20 mA
- ■Werkseinstellung 0...150 °C
- Prozessanschluss Klemmringverschraubung
- Biegbarer Fühler (min. Biegeradius: 3x Außendurchmesser; ausgenommen 30 mm Fühlerspitze)

# Anschlussbild





# Funktionsprinzip

Die Miniaturtransmitter der TTM Serie gibt es in den Varianten mit integriertem Fühler. Durch die integrierte Elektronik muß der eingeschränkte Temperaturbereich im Bereich des M12 Steckers beachtet werden.



### **Technische Daten**

$Temperaturko effizient \ Spanne \ TK_{\scriptscriptstyle S}$	± 0.1 % v.E./10 K	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	-40+80 °C	
Lagertemperatur	-40+80 °C	
Mechanische Daten		
Gehäusewerkstoff	Edelstahl/Kunststoff, 1.4404 (AISI 316L)	
Sensormaterial	Edelstahl, 1.4404 (AISI 316L)	
Prozessanschluss	für Klemmringverschraubungen, Schutzrohre oder zur Direktmontage	
Druckfestigkeit	100 bar	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1	
Referenzbedingungen nach IEC 61298-1		
Temperatur	15+25 °C	
Luftdruck	8601060 hPa abs.	
Luftfeuchtigkeit	4575 % rel.	
Hilfsenergie	24 VDC	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE	
MTTF	162 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	

# Montagezubehör

CF-M-3-G1/8-A4 9910405 CF-M-3-G1/4-A4 9910407
Klemmringverschraubung Klemmringverschraubung



Klemmringverschraubung zur Direktmontage von Temperaturfühlern; Fühlerdurchmesser 3 mm; Prozessanschluss G1/8" Außengewinde



Klemmringverschraubung zur Direktmontage von Temperaturfühlern; Fühlerdurchmesser 3 mm; Prozessanschluss G1/4" Außengewinde

CF-M-3-N1/8-A4 9910406 CF-M-3-N1/4-A4 9910408



Klemmringverschraubung zur Direktmontage von Temperaturfühlern; Fühlerdurchmesser 6 mm; Prozessanschluss 1/8"NPT Außengewinde



Klemmringverschraubung zur Direktmontage von Temperaturfühlern; Fühlerdurchmesser 3 mm; Prozessanschluss 1/4"NPT Außengewinde CF-P-3-G1/8-A4 9910409 Klemmringverschraubung

zur Direktmontage von Temperaturfühlern; Fühlerdurchmesser 3 mm; Prozessanschluss G1/8" Außengewinde CF-P-3-G1/4-A4

CF-P-3-N1/4-A4

9910411

Klemmringverschraubung zur Direktmontage von Temperaturfühlern; Fühlerdurchmesser 3 mm; Prozessanschluss G1/4" Außengewinde



Klemmringverschraubung zur Direktmontage von Temperaturfühlern; Fühlerdurchmesser 3 mm; Prozessanschluss 1/8" NPT Außengewinde

9910410



9910412

Klemmringverschraubung

zur Direktmontage von
Temperaturfühlern;
Fühlerdurchmesser 3 mm;
Prozessanschluss 1/4" NPT
Außengewinde



### Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
0 15 -0	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
M12x1 e 15	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
M12x1 o15 14	RKC4.4T-2/TXL	6625503	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PUR, schwarz; cULus-Zulassung
015 M12x1 26.5 32	WKC4.4T-2/TXL	6625515	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PUR, schwarz; cULus-Zulassung



Maßbild Typ Ident-No.

RKC4.4T-P7X2-10/TXL 6626184 Anschlussleitung, M1:



Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, LED, Leitungslänge: 10 m, Mantelmaterial: PUR, schwarz; cULus-Zulassung