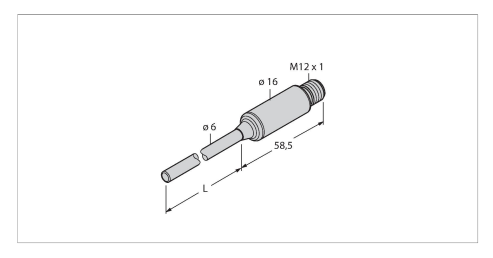


TTMS-206A-CF-LIUPN-H1140-L050 温度检测 – 电流输出或pnp/npn晶体管输出



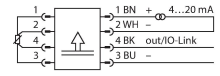
技术数据

型号	TTMS-206A-CF-LIUPN-H1140-L050		
货号	100006167		
温度范围			
测量范围	-50350 °C		
	-58662 °F		
出厂设置	0150 °C		
	32302 °F		
备注	电子器件最高工作温度:80 °C/176 °F		
精度	±0.15 K + 0.002 • t (-30300 °C)		
测量元件	Pt100, DIN EN 60751,A类		
响应时间	在水流速为0.2 m/s的情况下,响应时间t₀₅ = 1.5 s / t₀₅ = 6.0 s		
浸入深度L	50 mm		
Outer diameter	6 mm		
供电			
工作电压U。	1832 VDC		
电流损耗	≤ 20 mA		
l。时的压降	≤ 2 V		
短路保护 / 反极性保护	是/是		
防护等级	IP67		
防护等级	III		
输出			
1路输出	开关量输出或IO-LINK模式		
2路输出	模拟量输出		
开关量输出			
通信协议	IO-Link		
输出性能	NC/NO可编程, PNP/NPN		

特点

- ■紧凑设计
- ■出厂设置0...150 °C
- ■可通过IO-Link设置参数
- ■4...20 mA模拟量输出(2线)
- ■开关量输出
- ■压力接头工艺连接件
- ■可弯曲探头(最小弯曲半径:为外径的三倍;不包括30 mm探头尖端)

接线图





功能原理

TTM系列小型温度变送器由不锈钢 1.4404(AISI 316L)制成。TTM系列小型温度 变送器将温度探头M12与接插件接插口整合在 一起。

在现场安装区域要注意符合传感器所要求的最 大温度耐受范围。

此外,设备具有1路电流输出(2线,4...20 mA),1路开关量输出,并通过IO-Link通讯。



技术数据

注意	接至针脚1+3+4。请使用3线电缆在Turck TBEN IO-Link主站上运行。		
开关点精度	± 0.3 k		
额定工作电流	0.15 A		
在频繁开关	≥ 100 ms		
释放位置	-210+640 °C		
开关点	-200+650 °C		
模拟量输出			
电流输出	420 mA		
注意	接至针脚1+2		
负载:	≤ [(V _{电源} – 10 V)/21 mA] kΩ		
组合精度(线性度+磁滞+重复性)	± 0.3 k		
备注	满量程的0.1%,适用于大于+300 °C的温 度值		
重复精度	0.1 k		
IO-Link			
IO-Link特性	V 1.1		
参数化	FDT / DTM		
传输速率	COM 2 / 38.4 kbps		
处理数据宽度 	16 bit		
测量值信息	15 bit		
开关点信息	1 bit		
框架类型	2.2		
Genauigkeit	± 0.2 K		
包含在SIDI GSDML中	是		
温度状态			
零点温度系数TK。	± 0.1 满量程百分数/10 K		
量程温度系数TK。	± 0.1 %满量程/10K		
环境条件			
工作温度	-40+80 °C		
储藏温度	-40+80 °C		
机械数据			
外壳材料	不锈钢型, 1.4404 (AISI 316L)		
探头材质	不锈钢, 1.4404 (AISI 316L)		
过程连接	用于压力接头、热电偶套管或直接安装		
耐压等级	100 bar		
电气连接	接插件, M12 × 1		
参考条件依据 IEC 61298-1			
温度	15+25 °C		
气压	8601060 hPa 绝对值		
湿度	4575 %		
辅助电源	24 VDC		



技术数据

测试/认证

MTTF 541 年 符合SN 29500 (Ed.99) 40 °C认证

附件

CF-M-6-G1/4-A4 9910483

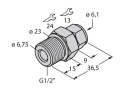
用于直接安装温度传感器的压紧接 头;传感器直径6 mm;过程连接件 G1/4"外螺纹



CF-M-6-G1/2-A4

用于直接安装温度传感器的压紧接 头;传感器直径6 mm;过程连接件 G1/2"外螺纹

9910530



CF-M-6-N1/4-A4

9910484

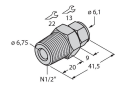
用于直接安装温度传感器的压紧接 头;传感器直径6 mm;过程连接件 1/4" NPT外螺纹



CF-M-6-N1/2-A4

9910529

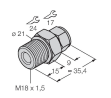
用于直接安装温度传感器的压紧接 头;传感器直径6 mm;过程连接件 1/2" NPT外螺纹



CF-M-6-M18-A4

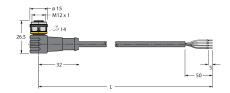
9910525

用于直接安装温度传感器的压紧接 头;传感器直径6 mm;过程连接件 M18×1外螺纹



附件

尺寸图 型号 货号 WKC4.4T-2/TEL



6625025

连接线缆,M12母头接插件,弯式4针, 线缆长度2 m, 护套材质PVC, 黑色; cULus认证

尺寸图	型号	货号	
M12x1 e15 5 14 11.5 42 42	RKC4.4T-2/TEL	6625013	连接线缆,M12母头接插件,直式4针, 线缆长度2 m,护套材质PVC,黑色; cULus认证
M12x1 o 15	RKC4.4T-2/TXL	6625503	连接线缆,M12母头接插件,直式4针, 线缆长度2 m,护套材质PUR,黑色; cULus认证
11.5 l			
0 15 M12x 1	WKC4.4T-2/TXL	6625515	连接线缆,M12母头接插件,弯式4针, 线缆长度2 m,护套材质PUR,黑色; cULus认证
32			
M12x1 /3 14 o 162	RKC4.4T-P7X2-10/TXL	6626184	连接线缆,M12母头接插件,直式4 针,LED,线缆长度10 m,护套材质 PUR,黑色;cULus认证
48.5			