

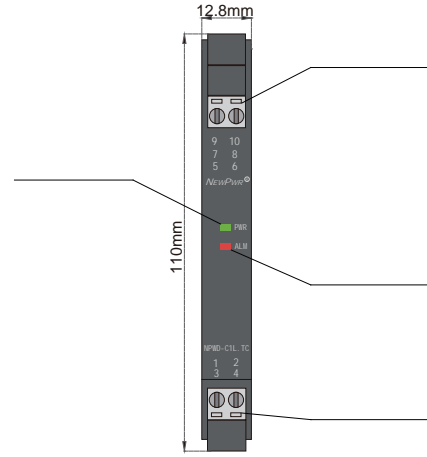
# NPWD-C1L.TC

一入一出

输入：热电偶  
输出：1路4 ~ 20 mA

4 20mA

PC



## 技术规格

- 回路供电：12V DC ~ 30V DC
- 输入信号：K E S B J T R N
- 输出信号：4 20mA
- 允许负载： $R_L$  为回路供电电压
- 补偿精度：1 -20 +60
- 温度漂移：30ppm/
- 响应时间：
- 电磁兼容：IEC 61326-3-1
- 介电强度：/
- 绝缘电阻：/
- 工作温度：-20 +60
- 储存温度：-40 +80
- 规格尺寸：12.8mm x 110mm x 117mm
- 输出状态：

22mA

量程范围及转换精度（不含冷端补偿）

			/	
K	-200 +1372	<300 , ±0.3	300 , ±0.1%F.S.	
E	-100 +1000	<300 , ±0.3	300 , ±0.1%F.S.	
J	-100 +1200	<300 , ±0.3	300 , ±0.1%F.S.	
N	-200 +1300	<300 , ±0.3	300 , ±0.1%F.S.	
S	+1768	< , ±	, ±0.1%F.S.	
R	+1768	< , ±	, ±0.1%F.S.	
T	-20 +400	<300 , ±0.3	300 , ±0.1%F.S.	
B	+400 +1820	< , ±	, ±0.1%F.S.	

## 接线图

