

**NPWD-C1.TC**  
**NPWD-C11.TC**

一入一出  
一入二出

输入：热电偶  
输出：4 ~ 20 mA



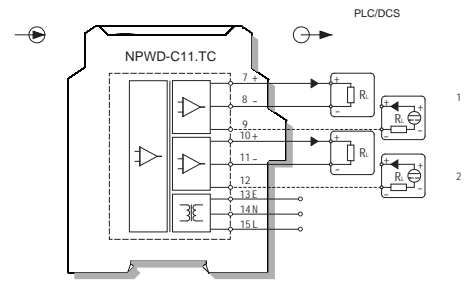
PC

**技术规格**

供电电源：  
工作功耗： 220V  
220V  
输入信号： K E S B J T R N  
输出信号： / 4 20mA  
允许负载： R<sub>L</sub>  
R<sub>L</sub>  
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： 17.8mm× 110mm× 117mm  
输出状态：

0V/mA  
110% 0mA~20mA  
0mA 22mA

**接线图**



**型号命名规则**

NPWD-C $\square$  $\square$ .TC

1	4~20mA
3	0~10mA
6	0~20mA