

## 产品介绍

# UNI-T®

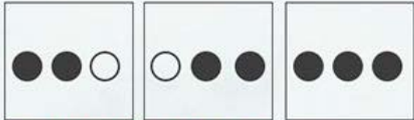
## 电源极性检测器 地线零线火线插头



缺火线

缺零线

缺地线



火地线错位 火零线错位 相地错并缺地  
(仅UT098B)



## 产品特点

## UT09B指示

指示灯



相地错并缺地

三个灯都亮

缺零线

最左边灯亮

缺火线

3个灯都不亮

缺地线

最右边灯亮

火地线错位

最左和中间灯亮

火零线错位

中间和最右灯亮

技术参数

RED	RED	RED		
正确		●	○	●
缺零线		●	○	○
缺火线		○	○	○
缺地线		○	○	●
火线错位		●	●	○
火零线错位		○	●	●
相地错并缺地		●	●	●
测试插座额定电压	250V 交流			
测试插座额定电流	13A			
长度	50mm			
宽度	50mm			
高度	23mm			
工作电压	230V~/50Hz			
工作电流	<18mA			
RCD	√			
CE	√			
警示符号	√			
警示语	×			
双重绝缘	√			
污染等级	2			
工作温度	0°C~40°C			
储存温度	-10°C~50°C			
相对湿度	<75%			
工作海拔	2000m			

RED	RED	RED		
正确		●	○	●
缺零线		●	○	○
缺火线		○	○	○
缺地线		○	○	●
火线错位		●	●	○
火零线错位		○	●	●
相地错并缺地		●	●	●
测试插座额定电压	250V 交流			
测试插座额定电流	13A			
长度	50mm			
宽度	50mm			
高度	23mm			
工作电压	230V~/50Hz			
工作电流	<18mA			
RCD	√			
CE	√			
警示符号	√			
警示语	×			
双重绝缘	√			
污染等级	2			
工作温度	0°C~40°C			
储存温度	-10°C~50°C			
相对湿度	<75%			
工作海拔	2000m			

## 产品尺寸

UT09B尺寸图



产品应用

