



科曼利官方微信

# Datasheet

P系列KNX继电器底座  
SH69.3534KW

## 性能参数

### 基本参数

工作电压	12~24V DC
输出回路	3路, 10A/路
通讯协议	KNX

### 工作环境

工作温度	-10°C~55°C
工作相对湿度	≤93%

### 产品规格

尺寸	81.8mm×81.8mm×36.3mm
净重	91.5g
外壳材料	阻燃PC, 铁
安装方式	暗盒安装, 暗盒深度46mm
保护等级	IP20

## 常见问题

- 电源底座接口不能供电，导致面板不能正常工作；
  1. 首先拆分液晶面板及电源底座，然后重新装上，查看是否正常工作；
  2. 若面板仍然不能正常工作，检查电源底座接线是否松动；
  3. 检查电源底座指示灯是否亮起，若不亮则为电源底座损坏。

## 安装步骤

- 安装前断开电源；
- 连接负载，确保负载无短路；
- 连接电源；
- 使用螺丝将电源底座接口固定在86底壳；
- 将液晶面板设备与电源底座接口连接。

## 产品外观



P系列KNX继电器底座，与P4,P5,P7,P10液晶面板配合使用，主要为液晶面板等设备提供工作电压。

## 功能介绍

- 为液晶面板提供工作电源；
- 具备3路继电器；
- 具备KNX接口；

## 安全警告



- 检修或更换设备前必须彻底断开电源；
- 要建立良好通风环境；
- 严禁雨淋、接触其它液体或腐蚀性气体。

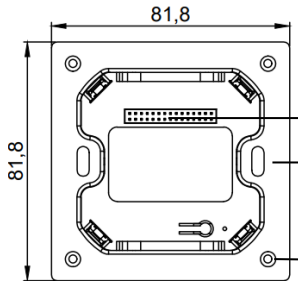


科曼利官方微信

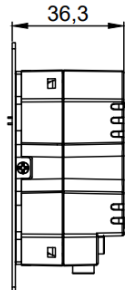
# Datasheet

P系列KNX继电器底座  
SH69.3534KW

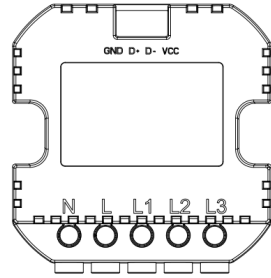
## 产品信息



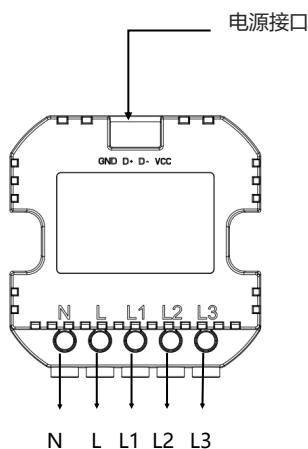
正面图



侧面图



背面图



### 1. 电源接口

VCC: 电源正极 +12V ~ 24V

D-: KNX-

D+: KNX+

GND: 电源负极

2.N: 预留位, 无需接线

3.L: 继电器回路公共端

4.L1: 继电器回路1

5.L2: 继电器回路2

6.L3: 继电器回路3

## 装箱清单

- 设备 \*1 / 保修卡\*1 / 说明书\*1 / 螺丝(M4\*30mm)\*2 / 螺丝(M4\*45mm)\*2 / 4PIN插头线1个

