

时间继电器

◆ 产品描述

高精度时间继电器，延时控制精准可靠，定时范围宽广，抗干扰能力强，适用于各类电气设备自动定时与延时动作控制。



◆ 产品优势

- 延时精准，误差极低
- 定时范围广，调节灵活
- 抗干扰强，运行稳定
- 接线简易，安装方便
- 寿命长久，性能稳定

◆ 产品特性

外壳材质：阻燃工程塑料

触点材质：银合金导电材料

延时精度：工业级高精度

工作电压：宽电压适配

防护性能：防尘防干扰

物料编码	重量	包装方式
1.5.23.00.0036	0.08kg	1个/盒

◆ 产品结构

由计时控制电路、调节旋钮、接线端子、阻燃外壳、固定支架组成，结构紧凑，端子接触牢固，调节直观，运行安全。

◆ 应用场景

用于工业自动化设备、机床控制、配电系统、照明控制、电机启动，实现精准定时控制与延时动作，保障设备有序运行。

◆ 备注

HORB 设有技术热线，为您解答技术及使用相关问题。本信息据信准确，仅适用于具备专业评估及正确使用数据能力的终端用户。HORB 数据仅供参考。KANBO 是 HORB 的注册商标®。版权所有