

和泉公告

IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A21-057

2020年11月 1/2 页

HR6S系列安全继电器模块新品上市



种类

HR6S 系列安全继电器模块

成品: 10 种类

型号	最大 PL, 控制类别	内容
HR6S-AB1*	PLc, Category 1	安全类别 1 的构建可实现 PPLC 的控制系统
HR6S-AF1*	PLe, Category 4	构建安全系统的标准型
HR6S-S1*	PLe, Category 4	可监视双手控制装置
HR6S-DN1*	PLe, Category 4	对应安全输入 6 系统
HR6S-EP1*	PLe, Category 4	扩展安全输出模块

配件: 2 种类

型号	描述	内容
HR9Z-EC	编码位	防止插入到错误位置
HR9Z-ES	密封条	防止拨盘设定变更

背景

对机器采取安全措施已是世界性的普遍现象, 在提高安全性的同时有可能影响了生产能力, 两者很难兼备。为了解决这课题, 我们开发了 HR6S 系列安全继电器模块, 让生产效率, 方便性和可维护性都得到提高。

近年来, 世界各地的不同工厂都逐步引入物联网 (IoT), 需要同时获取多种控制设备的状态, 以提高生产率。我们相信我们的 HR6S 安全继电器模块具有先进的诊断功能和诊断信息输出功能, 能够满足这些需求, 也有助于安全系统的预测性维护。

目标行业

各行各业的生产现场都有需求

<https://cn.idec.com/>

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路 209 号企业中心第二座 8 楼 电话(021) 6135 1515, 传真(021) 6135 6225



和泉公告

IDEC ANNOUNCEMENT

公告号: A21-057

2020年11月 2/2 页

主要功能

- 可输出所有诊断结果。
- 使用拨号连接到各种输入设备。
- 即使不改变接线，也可通过拨盘在 8 种启动模式中切换。不仅是自动、手动也可选择监视的有无、短路检测及作业开始前点检的“启动试验模式”。
- LED 指示灯的亮灯、闪烁及各种组合可显示大约 20 种状态。
- 可选择 Push-in 接线方式。
- 增加推入式终端类型。
- 延时型时限可设定在 0~900 秒范围内。
- 配备与 1 类和 PLC 兼容的 NC 触点。

样本和样品

中文和英文样本可供选择。如需要样品，请联系各分公司。

订货日期

现已接受订货

<https://cn.idec.com/>

爱德克电气贸易(上海)有限公司

上海市静安区共和路 209 号企业中心第二座 8 楼 电话(021) 6135 1515, 传真(021) 6135 6225