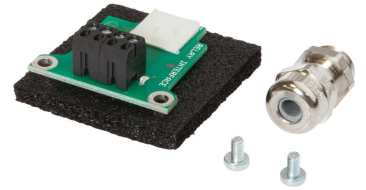


VR98A921

耦合式继电器 • 耦合式继电器

继电器接口卡, 螺钉连接, 继电器触点NO, 螺钉连接, IP00



我们的多功能时间继电器/脉冲拉伸器可以被视为真正的替代方案, 当它涉及到小的设置控制技术问题的解决方案。例如, 输入信号可以在预设的时间后延迟开启或关闭。为了能够减少存储, 可以使用多功能继电器, 除了已经提到的功能外, 还提供诸如时间编程、脉冲形成或时钟的操作模式。此外, 还有集成在电机启动控制中的负载接触器的星/三角转换功能。通过我们的快速信号反相器/脉冲拉伸器可以实现开关逻辑或极性的逆转。这些产品的特点是反应时间极短, 开关频率高。作为PLC的输入电路, 这些设备非常适合记录短信号或电平变化。

电气特性

常开触点的数量	2
开关功能的类型	常开触点(NO)
电气连接的类型	夹持式终端连接
开关输出的类型	继电器触点
额定开关电流	400 毫安
切换电压	60 V
驱动器的切换功能	单声道稳定
执行的电压类型	AC/DC

机械特征

安装方法	螺钉安装
保护程度 (IP)	IP00

其他特点

型号	继电器接口卡
----	--------

种类

ETIM 8	EC000196 接触器继电器
--------	-----------------

更多

IPF产品组	800杂项
包装尺寸	123 x 77 x 25 mm
总重量	40 g
海关税号	85364190
WEEE编号	40951076
适应性强	是
符合RoHS标准	是



安装
安装工作只能由合格的电工来完成!



废弃处理
根据第 6 条第 3 款 ElektroG 规定的 WEEE
编号：40951076

安全警告

/ 在初始操作之前，请确保遵循产品信息中可能提供的所有安全说明。

/ 切勿在人的安全取决于其功能的应用中使用这些设备。