

# PLCPLC继电器板子FL-PLC-16

产品名称	PLCPLC继电器板子FL-PLC-16
公司名称	杭州飞伦科技有限公司
价格	280.00/个
规格参数	应用范围:中间 品牌:omron/欧姆龙 型号:fl-plc-16
公司地址	浙江省杭州市江干区临丁路1191号2幢4层4008号
联系电话	13588880890

## 产品详情

针对plc和dcs系统密集型设计的特点，elco可提供15.6mm宽的irc接口型继电器（底座宽度，继电器本身宽度为12.5mm）。该产品的超薄设计不但使外形更为美观，而且可使控制柜尺寸得到有效的控制。irc接口型继电器包括1对可转换触点的c10系列和2对可转换触点的c12系列。二者均可采用桥接片短接电源的a2端以及触点的中性点端，大大节省接线的的时间，而且可以大大减少因接线数量太多而引起的误接线，同时也使电线的使用量大大减少；桥接片有三种颜色可选——灰色、蓝色、红色，灰色为通用型，蓝色为直流、橙红色为交流。同时，irc继电器标配测试按钮（强制按钮），可以方便地进行回路的通断测试，而且通过测试按钮的颜色可以很方便地区分继电器线圈电压的交直流——与桥接片保持一致，蓝色为直流、橙红色为交流，减小误接线圈电压的可能性，且这种特殊设计的测试按钮还具有防止被无意触发的功能；除了led指示灯，用户还可以通过观察继电器顶端的机械指示窗口来了解继电器的开断状态。针对各行业对继电器的可靠性的要求，还可以选择各种线圈保护类型，如续流二极管，交直流通用的整流桥等。c10继电器的负载能力可达10a，应对一般的电磁阀、开关等已经绰绰有余；c12继电器的负载能力虽然更小，为5a，但是它在需要两个回路同时开断，或者在开断一个回路的同时输出一个反馈的场合会非常的适用。

本产品的品牌为OMRON/欧姆龙，产品系列是DC24，触点负载为中功率，触点切换电流是16，触点切换电压为220，触点形式是一开一闭，额定电流为5A，额定电压是DC24，防护特征为敞开式，型号是FL-PLC-16，应用范围为中间，释放电流是1，吸合电流为1，电流性质是直流，