

面板型故障指示器EKL4

产品名称	面板型故障指示器EKL4
公司名称	浙江宝明电气有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:浙江宝明 型号:EKL3(DS-JD)
公司地址	中国 浙江 温州 乐清市 柳市镇象阳工业区
联系电话	86 0577 62668686/62668687/62668696

产品详情

整机工作原理：ekl4故障指示器由主机，三个短路故障传感器，一个接地故障传感器及光钎信号线组成。传感器检测短路故障电流和接地故障电流，并传输给主机。传感器内部有故障的触发点，当传感器检测到电流脉冲值高于设置时，信号传输给主机，并由主机内cpu判断故障波形及故障脉冲宽度，如果信号也达到预设值，主机上相关的led就会闪烁以显示故障。

安装：主机可安装在环网柜（配电柜、电缆分支箱等）的柜前面板上，拆卸主机须按以下主机壳上的金属弹片。

主机尺寸：96*48*80mm

开孔尺寸：93*43mm（±0.5）

短路传感器必须安装在电缆的单相分支上，也可直接安装在被测电缆上，并进行紧固，防止滑动而造成脱落。短路、接地传感器与主机采用光钎接头上，旋紧接头使光钎不能拔出。

技术指标：

1.主机：自动复位时间：1s-40h，连续可调（出厂时整定），精度±1%。工作电源：3.6v高效锂电池供电，主机有更换电池告警功能。工作电流：<0.5ua。报警指示工作电流：<0.5ma。电池工作寿命：5年。

本产品的加工定制是是，品牌是浙江宝明，型号是EKL3(DS-JD)，种类是指示器，光源形状是点状，光源种类是LED发光二极管，光源分布位置是侧光式，显示模式是透射式，显示颜色是红色，规格尺寸是96*48*80mm（mm），连接方式是金属插脚，OEM是不可以