

秦佳漏电开关隔离开关漏电断路器剩余漏电动作保护器BD1LE-63

产品名称	秦佳漏电开关隔离开关漏电断路器剩余漏电动作保护器BD1LE-63
公司名称	秦佳电气有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	乐清市柳市镇里隆村
联系电话	0577-62761290 13868374248

产品详情

1.漏电保护继电器是指具有对漏电流检测和判断的功能，而不具有切断和接通主回路功能的漏电保护装置。漏电保护继电器由零序[互感器](#)、脱扣器和[输出](#)信号的辅助接点组成。它可与大电流的自动开关配合，作为低压[电网](#)的总保护或主干路的漏电、接地或绝缘监视保护。

当主回路有漏电流时，由于辅助接点和主回路开关的分离脱扣器[串联](#)成一回路，因此辅助接点接通分离脱扣器而断开空气开关、[交流接触器](#)等，使其掉闸，切断主回路。辅助接点也可以接通声、光信号装置，发出漏电报警信号，反映线路的绝缘状况。

2.[漏电保护开关](#)是指不仅它与其它[断路器](#)一样可将[主电路](#)接通或断开，而且具有对漏电流检测和判断的功能，当主回路中发生漏电或绝缘破坏时，漏电保护开关可根据判断结果将主电路接通或断开的开关元件

。它与熔断器、热继电器配合可构成功能完善的低压开关元件。

3.漏电保护插座是指具有对漏电电流检测

和判断并能切断回路的电源插座。其额定电流

一般为20A以下，漏电动作电流6~30mA，灵敏度较高，常用于手持式电动工具和移动式电气设备的保护及家庭、学校等民用场所。

店铺链接：https://qinjiadq.1688.com/?spm=a261y.7663282.autotrace-common_topbar.1.256b1374Yt0IWN