

电磁式漏电断路器 (RCCB)

产品名称	电磁式漏电断路器 (RCCB)
公司名称	嘉兴市峰德利亚电器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:ODM 型号:L3-63 极数:4P
公司地址	南湖区凤桥镇新篁社区双石桥村
联系电话	86 0573 83144154/15257315299

产品详情

品牌	ODM	型号	L3-63
极数	4P	脱扣器电流	63 (A)
产品认证	CCC	安装方式	导轨
灭弧介质	空气式		

I3-63小型漏电断路器适用于交流50hz或60hz，额定电压230v，400v，额定电流63a中，来对人身进行间接接触保护，及由于过电流保护装置不动作而长期存在的接地故障电流所引起的火灾危险提供保护。

适用范围 系列不带过电流保护的漏电断路器(rccb)产品主要用于配电线路中用来对人的间接接触保护，也可用来对因接地故障电流引起的火灾危险提供保护， $i_n < 30\text{ma}$ 的rccb在电击保护措施失效时也可作为补充保护措施，并采用电磁式或电子式漏电脱扣系统。

本产品适合非专业人员使用，并且不需要进行维护。执行标准：gb16916.1、iec61008。

漏电断路器的基本规格和主要技术参数

型号	fin/I3-63		
额定电流 $i_n(a)$	162540	63	
额定剩余动作电流 $i_{n(a)}$	0.030.050.1	0.3	
额定剩余不动作电流 $i_{no(a)}$	0.5 i_n		
极数	234		
最大分段时间 (s)	i_n	$2i_n$	$5i_n$
	0.1	0.1	0.04
平衡和不平衡负载的不动作电流极限值 a	6 i_n		
额定剩余接通和分段能力 i_m 最小值 (a)	500500	630	
额定限制短路电流 $i_{nc}(a)$	6000		

寿命（次）	电气寿命	2000	2000
	机械寿命	2000	1000