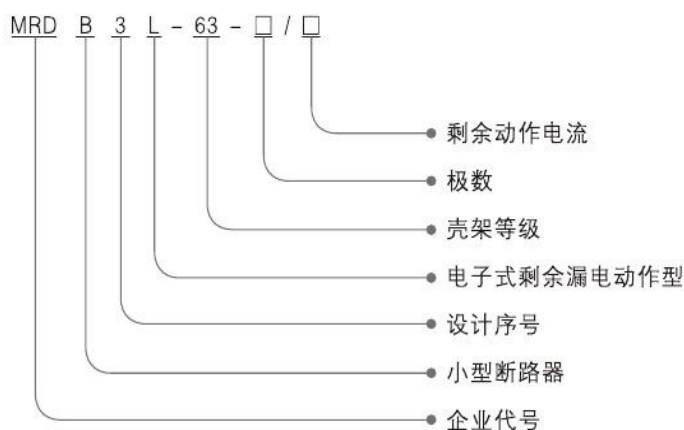


▶ MRDB3L-63 小型漏电脱扣器

1. 适用范围

MRDB3L-63系列小型漏电脱扣器，是由高导磁材料制成的零序电流互感器，电子组件板及高阻燃塑料外壳组成，且有性能稳定，灵敏度高，体积小等特点，符合GB16916要求。MRDB3断路器和漏电脱扣器按制造厂说明书在现场拼装组合成的漏电断路器额定电流应乘以0.8降容系数(下降一个电流等级)。MRDB3拼装成漏电断路器后，用于交流50Hz或60Hz，额定电压230/400V，额定电流63A以下的电路中作为触电和设备漏电保护之用，产品符合IEC61009标准。

2. 型号含义



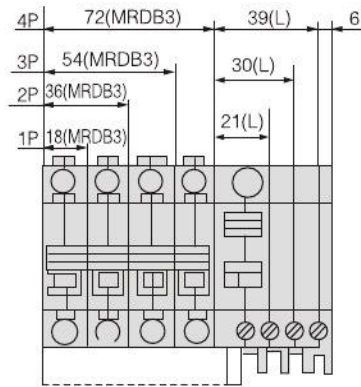
3. 技术参数

电压 (V)	壳架等级额定电流 $I_{nm}(A)$	极数	中性线	额定电流 $I_n(A)$	额定漏电动作电流 $I_{\Delta n} m(A)$	额定漏电不动作电流 $I_{\Delta no} m(A)$	额定漏电动作时间 (S)
230		1	+N	6			< 0.1
230	32	2		10、16 20、25	30 50	15 25	< 0.1
400	63	3	+N	32、40 50、63	100	50	< 0.1

▶ MRDB3L-63 小型漏电脱扣器

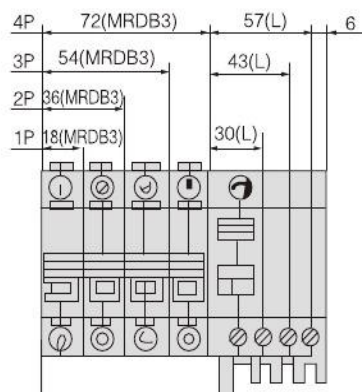
4. 外形安装尺寸

1P+N: 18+27
 2P: 36+27
 3P: 54+36
 3P+N: 54+45
 4P: 72+45



MRDB3L-32 脱扣器

1P+N: 18+27
 2P: 36+36
 3P: 54+49
 3P+N: 54+63
 4P: 72+63



MRDB3L-63 脱扣器

5. 拼装示意图

