

PLD9X

安装说明书



仅限专业电工人员安装

EATON

Powering Business Worldwide

<p>重新合闸</p>	<p>① 按下测试按钮</p> <p>② 不动作</p> <p>③ 通知专业电工人员</p>	<p>标准: GB/T16917.1、GB/T16917.22、IEC 61009-1、IEC 61009-2</p> <p>适用工作环境及安装条件:</p> <ul style="list-style-type: none"> 空气相对湿度: ≤95% (25°C)。 海拔: ≤2000m。 污染等级: 2。 无显著振动和冲击的地方。 <p>技术参数:</p> <ul style="list-style-type: none"> 额定电压: AC230V (1P+N/2P); 400V (3P/3P+N/4P)。 额定短路分断能力 (Icn): 6000A。 运行短路分断能力 (Ics): 6000A。 额定剩余动作电流: 30mA, 100mA, 300mA。 额定电流: 6A, 10A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A。 极数: 1P+N, 2P, 3P, 3P+N, 4P 额定冲击耐受电压 (Uimp): 4kV。 额定绝缘电压 (Ui): 500V。 脱扣特性: C型瞬时脱扣电流 5~10In; D型瞬时脱扣电流 10~20In。