



| 电源浪涌保护器参数明细表 | | | | | | | |
|--------------|-------|------|--------|---------------|-------------------|------------|-----------------------------|
| 低压配电系统接地型式 | | | TN-C-S | | | | 建筑物电子信息雷电防护等级 |
| 级别 | 符号 | 接线形式 | 试验类型 | 波形(μs) | $I_{limp}(kA)$ | $U_p(V)$ | D级 |
| 第一级 | SPD11 | 3P | I | 10/350 | $I_{limp} > 12.5$ | ≤ 2.5 | $> 253V$ 进线总箱 |
| 第一级 | SPD12 | 4P | II | 8/20 | $I_{n} \geq 20$ | ≤ 2.5 | $> 253V$ 远光照明配电箱、室外用电设备配电箱等 |
| 第二级 | SPD22 | 4P | II | 8/20 | $I_{n} \geq 15$ | ≤ 1.2 | $> 253V$ 电梯配电箱、弱电中心机房配电箱 |
| 第三级 | SPD31 | 4P | II | 8/20 | $I_{n} \geq 5$ | ≤ 1.2 | $> 253V$ 电信间配电箱 |