

电涌保护器 - U B04-60 / 4-320 - 380731



电涌保护器，切换电压（AC / DC）：250V / 125V，切换电流（AC）：1A，防雷等级：一级防雷，压敏电压：510V，厚度36mm，高度66mm，颜色：黑色，安装方式：TH35-7.5、TH35-15

总览

响应快；

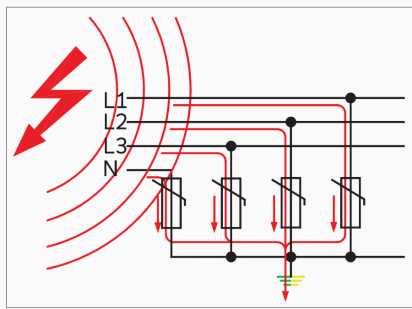
安装更换方便。

关键商业数据

订货号	380731
-----	--------

技术参数

产品图



原理图

概述

颜色	黑色
外壳材料	PA
防护等级	IP20
切换电压(AC/DC)(V)	250V / 125V
切换电流(AC)(A)	1A
切换电流(DC)(A)	0.2A
绝缘材料温度	-40 ~ +125
防雷等级	一级防雷

外形尺寸

宽度(mm)	90
厚度(mm)	36
高度(mm)	66

技术参数

持续运行电压(V)	320V / 415V
压敏电压	510V
标准放电电流	30KA
电压保护水平	1.8KV
响应时间(NS)	25
相线(mm ²)	16

接地线(mm ²)	25
遥信触点(mm ²)	0.5-1.5

环境条件

工作温度()	-40 ~ +85
环境温度(存放/运输)()	-40 ~ +85
相对湿度	30% ~ 90%

标准和规范

检验标准	GB / T18802.1-2011 IEC 61643-1 :1998
防护等级	IP20

认证详细

CE 欧盟CE认证
