

地凯厂家直销，热拔插信号电涌保护器

产品名称	地凯厂家直销，热拔插信号电涌保护器
公司名称	广西地凯科技有限公司
价格	面议
规格参数	Up: 230 Imax:20kA In:10kA
公司地址	广西省南宁市高新区振华路28号
联系电话	0771-3194587 18934728268

产品详情

产品型号名称分类：

DK-DCM 12型、DK-DCM 24型、DK-DCM 48型、DK-DCM 200型热拔插信号电涌保护器

产品介绍：

1、产品设计标准：本产品按照国际标准IEC相关标准设计，产品性能符合GB/T18802.21-2004低压电涌保护器第21部分：电信和信号网络的电涌保护器

(SPD)——性能要求和试验方法国家标准的要求。

2、产品结构：本产品串联安装在信号线路上。

3、产品特点：产品的接口形式为2芯的螺丝固定卡接式，每个模块可保护1对信号线路。产品是

模块化35mm电气导轨安装方式，可带电插拔，安装维护方便。

4、产品适用范围：适用于任何电压等级的模拟量信号/开关量信号/数据信号/通讯专线/遥控遥测信号等仪器仪表设备及PLC柜的信号雷电浪涌防护,广泛应用于电力系统、化工厂、水泥厂、天然气LNG气化站、炼油厂、污水处理、石油石化、民航等系统中信号控制线、数据传输线、仪器仪表监测线等信号线路使用的一种先进的雷电浪涌保护器。

??????

???????20kA

????????????????????

????35mm??????

??????????????????

??????????????

????????

???????

安装注意事项：

信号线路浪涌保护器应连接在被保护设备的信号端口上。浪涌保护器可以安装在机柜内，也可以固定在设备机架或者附近的支撑物上。

信号线路浪涌保护器接地端宜采用截面积不小于1.5 mm²的铜芯导线与设备机房等电位连接网路连接，接地线应短直。

接地线、浪涌保护器连接线转弯时应大于90度，弯曲半径应大于导线直径的10倍。

引入室内的户外信号缆宜穿钢管敷设，钢管两端接地。

产品型号与技术参数：

????

DK-DCM

????

12????

24????

48????

???????

???????

???????

??????(A)

????4-20mA????1A

??????(8/20?s) (kA)

10

??????(8/20?s) (kA)

20

?-??????Up (V)

?19

?36

?80

?-PE??????Up (V)

?70

?90

?150

????

?1ns

????	??:-40?? 80???:?95%
????	???????
????mm2	??2.5mm2
????	35mm??
????	1066514
????	?? UL94 -V0
???????	IP20
??	CE??

[Redacted]