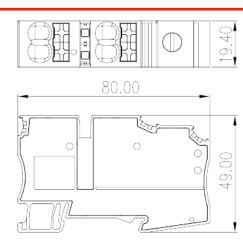


DKD35-P003

导轨端子 > 直插式 下载日期:2025-10-31





目录仅供参考,实际规格仍依照产品工程图面为准

产品介绍

600V, 96A, Beige (default)

一般资讯

| 产品概述 | Potential collective Terminal Block, Screw Connection / Push-in Design |
|-----------|--|
| 产品类型 | Potential collective Terminal Block |
| 产品间距 (mm) | 19.4 |
| 产品颜色 | Beige (default) |
| 接线方式 | Screw Connection / Push-in Design |
| 产品长度 (mm) | 80 |
| 产品宽度 (mm) | 19.4 |
| 产品高度 (mm) | 49 |
| 产品层数 | Single level |
| 连接点数 | 5 |

材料信息

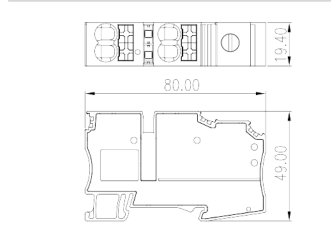
| 绝缘材料 | PA |
|-------------|----|
| 绝缘材料组别 | I |
| 阻燃等级·符合UL94 | VO |



| 绝缘阻抗 | □500MΩ at DC 500V | |
|----------------------|-------------------------------------|--|
| 连接数据-IEC | | |
| 安装导轨 | TS-35 | |
| 连接数据-UL | | |
| 额定电压 (UL/CUL标准B组)(V) | 600 | |
| 额定电流 (UL/CUL标准B组)(A) | 96 (Line) 55 (Load) | |
| 额定电压 (UL/CUL标准C组)(V) | 600 | |
| 额定电流 (UL/CUL标准C组)(A) | 96 (Line) 55 (Load) | |
| 额定电压 (UL/CUL标准D组)(V) | 600 | |
| 额定电流 (UL/CUL标准D组)(A) | 5 | |
| JL认证参数 | | |
| 线径范围B组 (AWG) | Line Side: 12~1/0 / Load Side: 20~6 | |
| 额定电压B组 (V) | 600 | |
| 额定电流B组 (A) | Line Side: 96 / Load Side: 55 | |
| 线径范围C组 (AWG) | Line Side: 12~1/0 / Load Side: 20~6 | |
| 额定电压C组 (V) | 600 | |
| 额定电流C组 (A) | Line Side: 96 / Load Side: 55 | |
| 线径范围D组 (AWG) | Line Side: 12~1/0 / Load Side: 20~6 | |
| 额定电压D组 (V) | 600 | |
| 额定电流D组 (A) | Line Side: 96 / Load Side: 55 | |
| CUL认证参数 | | |
| 线径范围B组 (AWG) | Line Side: 12~1/0 / Load Side: 20~6 | |
| 额定电压B组 (V) | 600 | |
| 额定电流B组 (A) | Line Side: 96 / Load Side: 55 | |
| 线径范围C组 (AWG) | Line Side: 12~1/0 / Load Side: 20~6 | |
| 额定电压C组 (V) | 600 | |
| 额定电流C组 (A) | Line Side: 96 / Load Side: 55 | |
| 线径范围D组 (AWG) | Line Side: 12~1/0 / Load Side: 20~6 | |
| 额定电压D组 (V) | 600 | |
| 额定电流D组 (A) | Line Side: 96 / Load Side: 55 | |



图面





认证





