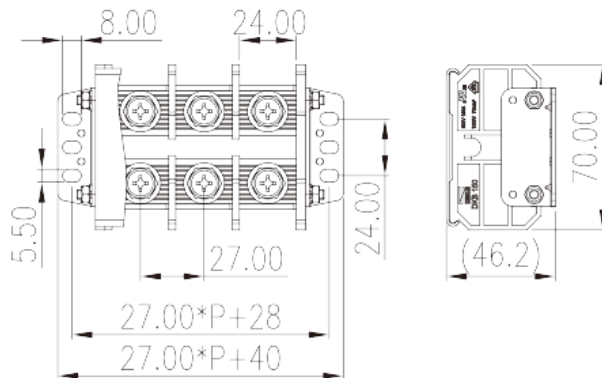
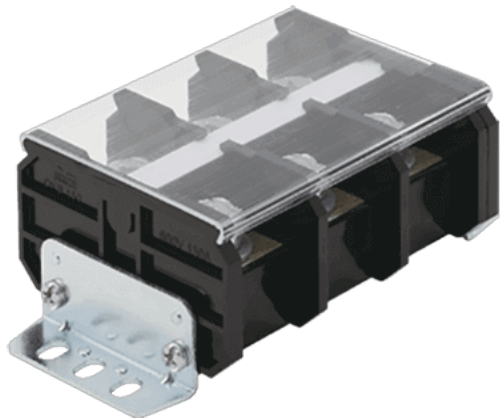


DKB150-XXPCK

中继端子 > 面板式

下载日期:2026-05-29



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

Pitch : 27.00mm, M8, 600V, 190A

一般资讯

| | |
|-----------|----------------------------------|
| 产品概述 | Panel Mounting, Screw Connection |
| 产品类型 | Panel Mounting |
| 产品间距 (mm) | 27.00 |
| 产品颜色 | Refer to drawing |
| 接线方式 | Screw connection |
| 固定方式 | Panel Mounting |
| 产品长度 (mm) | 27*P+40 |
| 产品宽度 (mm) | 70 |
| 产品高度 (mm) | Refer to drawing |
| 产品实际点数 | 02P~12P |
| 产品层数 | Single level |
| 连接点数 | 4~24 |

材料信息

| | |
|--------|------|
| 绝缘材料 | PC |
| 绝缘材料组别 | IIIa |

| | |
|---------------|--------------------|
| 阻燃等级 · 符合UL94 | V2 |
| 绝缘阻抗 | □1000MΩ at DC 500V |
| 导体材料 | COPPER ALLOY |
| 导体表面镀层 | Ni PLATED |

连接数据-IEC

| | |
|-------------------------------|--|
| 额定电压 (V) | 1000 |
| 额定电流 (A) | 192 |
| 额定电压 (III/3)(V) | 1000 |
| 额定冲击电压 (III/3)(KV) | 8 |
| 最小硬质导线横截面积 (mm ²) | 10 |
| 最大硬质导线横截面积 (mm ²) | 70 |
| 最小柔性导线横截面积 (mm ²) | 10 |
| 最大柔性导线横截面积 (mm ²) | 70 |
| 螺纹规格 | M8 |
| 螺丝刀规格 | PH3 |
| 额定扭矩 (N.m) | 4.2 |
| 建议最小扭矩 (N.m) | 3.5 |
| 建议最大扭矩 (N.m) | 4.2 |
| 剥线长度 (mm) | The stripping length depends on the specification provided by the cable lug manufacturer |
| 是否需要边盖 | YES |
| 是否接地 | NO |

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) | 190 |
| 额定电压 (UL/CUL标准C组)(V) | 600 |
| 额定电流 (UL/CUL标准C组)(A) | 190 |
| 最小硬质导线(AWG) · 符合UL/CUL | 8 |
| 最大硬质导线(AWG) · 符合UL/CUL | 3/0 |
| 最小多芯导线(AWG) · 符合UL/CUL | 8 |
| 最大多芯导线(AWG) · 符合UL/CUL | 3/0 |

环境与安全

| | |
|-------------|-----|
| 手背防护 | YES |
| 手指防护 | NO |
| 最高工作温度 (°C) | 125 |
| 最低工作温度 (°C) | -40 |

UL认证参数

| | |
|--------------|-------|
| 线径范围B组 (AWG) | 8~3/0 |
| 额定电压B组 (V) | 600 |
| 额定电流B组 (A) | 190 |
| 线径范围C组 (AWG) | 8~3/0 |
| 额定电压C组 (V) | 600 |
| 额定电流C组 (A) | 190 |

CUL认证参数

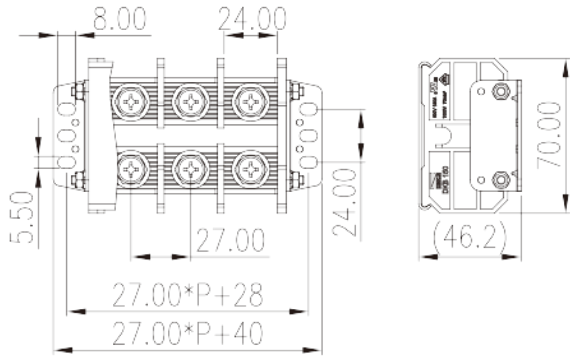
| | |
|--------------|-------|
| 线径范围B组 (AWG) | 8~3/0 |
| 额定电压B组 (V) | 600 |
| 额定电流B组 (A) | 190 |
| 线径范围C组 (AWG) | 8~3/0 |
| 额定电压C组 (V) | 600 |
| 额定电流C组 (A) | 190 |

VDE认证参数

| | |
|-------------------------|-------|
| 线径范围 (mm ²) | 10~70 |
| 额定电压 (V) | 1000 |
| 额定电流 (A) | 192 |

图面

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|



认证

