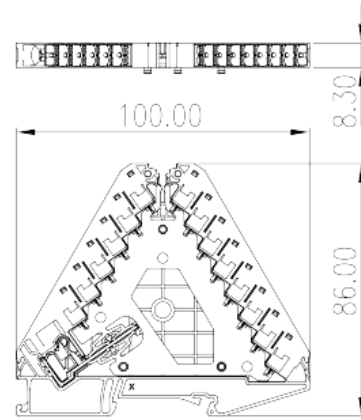
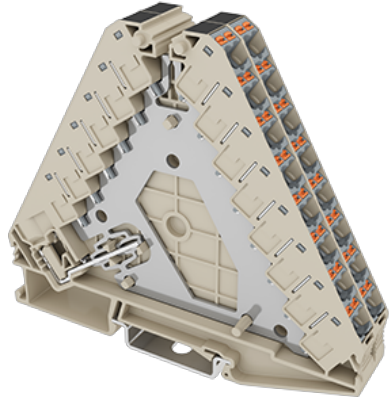


DPD6-P001

导轨端子 > 直插式

下载日期:2026-04-06



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

300V, 25A, Beige (default)

一般资讯

产品概述	Potential distributors Terminal Block, Push-in Design
产品类型	Potential distributors Terminal Block
产品颜色	Beige (default)
接线方式	Push-in Design
产品长度 (mm)	100
产品宽度 (mm)	8.3
产品高度 (mm)	86
产品层数	Eight level
连接点数	29

材料信息

绝缘材料	PA
绝缘材料组别	I
阻燃等级·符合UL94	V0
绝缘阻抗	□500MΩ at DC 500V

连接数据-IEC

额定电压 (V)	Line Side : 250 Load Side : 250
额定电流 (A)	Line Side : 32 Load Side : 17.5
额定电压 (III/3)(V)	Line Side : 250 Load Side : 250
额定冲击电压 (III/3)(KV)	Line Side : 4 Load Side : 4
最小硬质导线横截面积 (mm ²)	Line Side : 0.2 Load Side : 0.14
最大硬质导线横截面积 (mm ²)	Line Side : 6 Load Side : 2.5
最小柔性导线横截面积 (mm ²)	Line Side : 0.2 Load Side : 0.14
最大柔性导线横截面积 (mm ²)	Line Side : 6 Load Side : 2.5
柔性导线横截面积 · 最小管状裸端子 (mm ²)	Line Side : 0.25 Load Side : 0.25
柔性导线横截面积 · 最大管状裸端子 (mm ²)	Line Side : 6 Load Side : 1.5
柔性导线横截面积 · 最小管状预绝缘端子 (mm ²)	Line Side : 0.25 Load Side : 0.25
柔性导线横截面积 · 最大管状预绝缘端子 (mm ²)	Line Side : 6 Load Side : 1.5
剥线长度 (mm)	Line Side : 14~15 Load Side : 10~11
安装导轨	TS-35
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)	Line Side : 300 Load Side : 300
额定电流 (UL/CUL标准B组)(A)	Line Side : 25 Load Side : 15
额定电压 (UL/CUL标准D组)(V)	Line Side : 300 Load Side : 300
额定电流 (UL/CUL标准D组)(A)	Line Side : 25 Load Side : 15
最小硬质导线(AWG) · 符合UL/CUL	Line Side : 24 Load Side : 26
最大硬质导线(AWG) · 符合UL/CUL	Line Side : 10 Load Side : 14

环境与安全

手背防护	YES
手指防护	YES
最高工作温度 (°C)	120
最低工作温度 (°C)	-40

UL认证参数

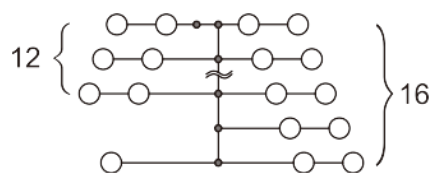
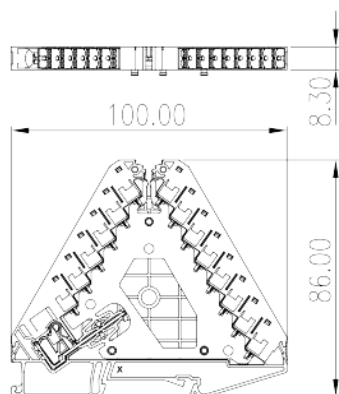
线径范围B组 (AWG)	Line Side : 24-10 Load Side : 26-14
--------------	-------------------------------------

额定电压B组 (V)	Line Side : 300 Load Side : 300
额定电流B组 (A)	Line Side : 25 Load Side : 15
线径范围D组 (AWG)	Line Side : 24-10 Load Side : 26-14
额定电压D组 (V)	Line Side : 300 Load Side : 300
额定电流D组 (A)	Line Side : 10 Load Side : 10

CUL认证参数

线径范围B组 (AWG)	Line Side : 24-10 Load Side : 26-14
额定电压B组 (V)	Line Side : 300 Load Side : 300
额定电流B组 (A)	Line Side : 25 Load Side : 15
线径范围D组 (AWG)	Line Side : 24-10 Load Side : 26-14
额定电压D组 (V)	Line Side : 300 Load Side : 300
额定电流D组 (A)	Line Side : 10 Load Side : 10

图面



认证

