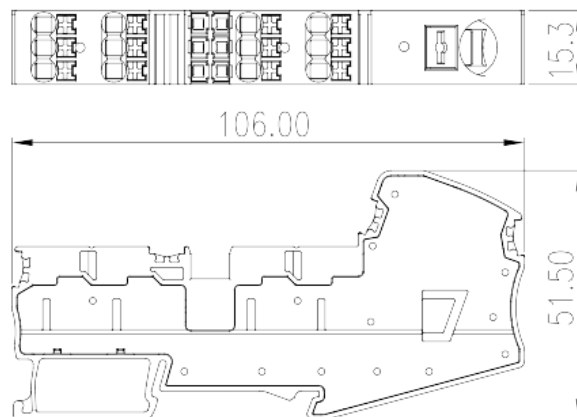
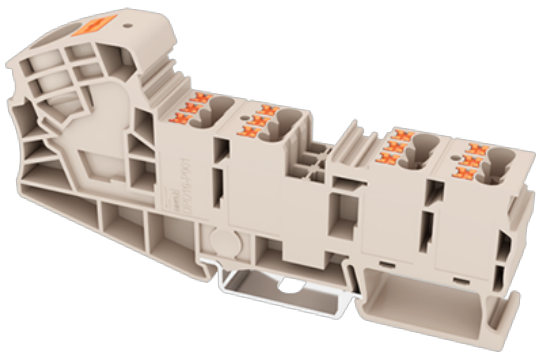


# DPD16-P001

軌道式端子台 &gt; 直插式

下載日期:2025-12-19



目錄僅供參考，實際規格仍依照產品工程圖面為準

## 產品介紹

600V, 80A, Beige (default)

## 一般資訊

|           |   |
|-----------|---|
| 產品概述      | Potential collective Terminal Block, Push-in Design |
| 產品類型      | Potential collective Terminal Block                 |
| 產品顏色      | Beige (default)                                     |
| 接線方式      | Push-in Design                                      |
| 產品長度 (mm) | 108   |
| 產品寬度 (mm) | 15.3  |
| 產品高度 (mm) | 51.5  |
| 產品層數      | Single level  |
| 連接點數      | 13  |

## 材料資訊

|             |                              |
|-------------|------------------------------|
| 絕緣材料        | PA                           |
| 絕緣材料組別      | I                            |
| 阻燃等級，符合UL94 | V0                           |
| 絕緣阻抗        | $\geq 500M\Omega$ at DC 500V |

## 連接數據-IEC

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 額定電流 (A)                                      | Line Side: 76 / Load Side: 24    |
| 額定電壓 (III/3)(V)                               | 1000                             |
| 額定沖擊電壓 (III/3)(KV)                            | Line Side: 8 / Load Side: 6      |
| 最小硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )                 | Line Side: 0.5 / Load Side: 0.14 |
| 最大硬質導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )                 | Line Side: 25 / Load Side: 4     |
| 最小柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )                 | Line Side: 0.5 / Load Side: 0.14 |
| 最大柔性導線橫截面積 (mm <sup>2</sup> )                 | Line Side: 16 / Load Side: 2.5   |
| 柔性導線橫截面積，最小管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )           | Line Side: 0.5 / Load Side: 0.25 |
| 柔性導線橫截面積，最大管狀裸端子 (mm <sup>2</sup> )           | Line Side: 16 / Load Side: 2.5   |
| 柔性導線橫截面積，最小管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )         | Line Side: 0.5 / Load Side: 0.25 |
| 柔性導線橫截面積，最大管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> )         | Line Side: 16 / Load Side: 2.5   |
| 具有相同截面積的二根柔性導線，最小雙線管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> ) | Line Side: 1.5 / Load Side: 0.5  |
| 具有相同截面積的二根柔性導線，最大雙線管狀預絕緣端子 (mm <sup>2</sup> ) | Line Side: 4 / Load Side: 0.5    |
| 安裝軌道  | TS-35                            |

## 連接數據-UL

|                      |                               |
|----------------------|-------------------------------|
| 額定電壓 (UL/CUL標準B組)(V) | 600                           |
| 額定電流 (UL/CUL標準B組)(A) | 80 ( Line ) 20 ( Load )       |
| 額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V) | 600                           |
| 額定電流 (UL/CUL標準C組)(A) | 80 ( Line ) 20 ( Load )       |
| 額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V) | 600                           |
| 額定電流 (UL/CUL標準D組)(A) | 5                             |
| 最小硬質導線(AWG)，符合UL/CUL | Line Side: 20 / Load Side: 26 |
| 最大硬質導線(AWG)，符合UL/CUL | Line Side: 4 / Load Side: 12  |
| 最小多芯導線(AWG)，符合UL/CUL | Line Side: 20 / Load Side: 26 |
| 最大多芯導線(AWG)，符合UL/CUL | Line Side: 4 / Load Side: 12  |

## 環境與安全

|             |     |
|-------------|-----|
| 手背防護        | YES |
| 手指防護        | YES |
| 最高工作溫度 (°C) | 120 |
| 最低工作溫度 (°C) | -40 |

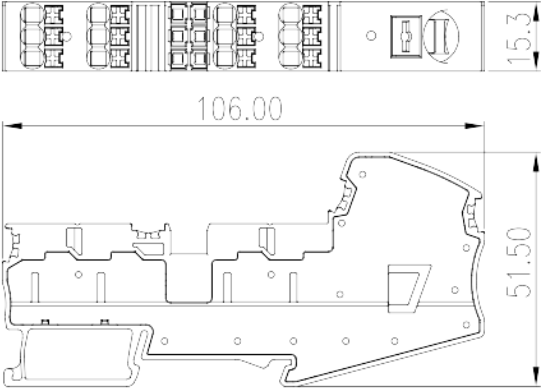
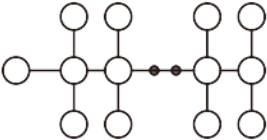
### UL認證參數

|              |                                     |
|--------------|-------------------------------------|
| 線徑範圍B組 (AWG) | Line Side : 20~4 / Load Side: 26~12 |
| 額定電壓B組 (V)   | 600                                 |
| 額定電流B組 (A)   | Line Side : 80 / Load Side: 20      |
| 線徑範圍C組 (AWG) | Line Side : 20~4 / Load Side: 26~12 |
| 額定電壓C組 (V)   | 600                                 |
| 額定電流C組 (A)   | Line Side : 80 / Load Side: 20      |



### CUL認證參數

|              |                                     |
|--------------|-------------------------------------|
| 線徑範圍B組 (AWG) | Line Side : 20~4 / Load Side: 26~12 |
| 額定電壓B組 (V)   | 600                                 |
| 額定電流B組 (A)   | Line Side : 80 / Load Side: 20      |
| 線徑範圍C組 (AWG) | Line Side : 20~4 / Load Side: 26~12 |
| 額定電壓C組 (V)   | 600                                 |
| 額定電流C組 (A)   | Line Side : 80 / Load Side: 20      |

### 圖面

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

### 認證

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