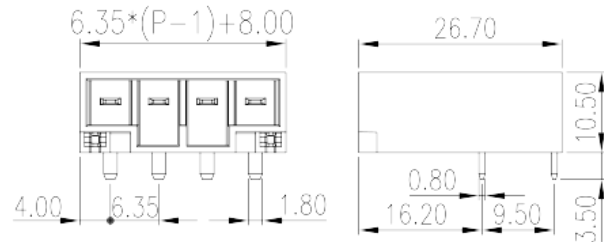


# 0150-36XX

印刷電路板式端子台 > 接插件-插座

下載日期:2026-01-31 版次:V1



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

Pitch: 6.35 mm, 600V, 20A

## 一般資訊

|                           |                                      |
|---------------------------|--------------------------------------|
| 產品概述                      | PCB Connector-Socket, Wave soldering |
| 產品類型                      | PCB Connector-Socket                 |
| 產品間距 (mm)                 | 6.35                                 |
| 產品顏色                      | Black (default)                      |
| 固定方式                      | With lock flange                     |
| 焊接方式                      | Wave soldering                       |
| 產品長度 (mm)                 | 6.35*(P-1)+8.0                       |
| 產品寬度 (mm)                 | 26.7                                 |
| 產品高度 (mm)                 | 10.5                                 |
| 出腳尺寸 (厚度____ x 寬度____ mm) | 0.8x1.8                              |
| 焊孔直徑 (mm)                 | Front: φ1.7~1.8 /Back:1*2.65         |
| 產品實際點數                    | 02P~12P                              |
| 產品層數                      | Single level                         |

## 材料資訊

|      |     |
|------|-----|
| 絕緣材料 | PBT |
|------|-----|

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| 絕緣材料組別        | IIIa               |
| 阻燃等級 · 符合UL94 | V0                 |
| 絕緣阻抗          | □1000MΩ at DC 500V |
| 導體材料          | COPPER ALLOY       |
| 導體表面鍍層        | Tin PLATED         |

### 連接數據-IEC

|                    |      |
|--------------------|------|
| 額定電壓 (V)           | 1000 |
| 額定電流 (A)           | 20   |
| 額定電壓 (II/2)(V)     | 1000 |
| 額定電壓 (III/2)(V)    | 1000 |
| 額定電壓 (III/3)(V)    | 800  |
| 額定沖擊電壓 (II/2)(KV)  | 8    |
| 額定沖擊電壓 (III/2)(KV) | 8    |
| 額定沖擊電壓 (III/3)(KV) | 8    |

### 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) | 20  |
| 額定電壓 (UL/CUL標準C組)(V) | 600 |
| 額定電流 (UL/CUL標準C組)(A) | 20  |
| 額定電壓 (UL/CUL標準D組)(V) | 600 |
| 額定電流 (UL/CUL標準D組)(A) | 5   |

### 環境與安全

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

|            |     |
|------------|-----|
| 額定電壓B組 (V) | 600 |
| 額定電流B組 (A) | 20  |
| 額定電壓C組 (V) | 600 |
| 額定電流C組 (A) | 20  |
| 額定電壓D組 (V) | 600 |

額定電流D組 (A)

5

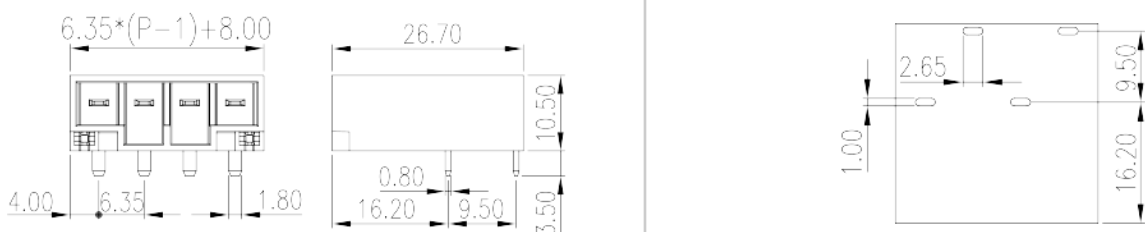
### CUL認證參數

|            |     |
|------------|-----|
| 額定電壓B組 (V) | 600 |
| 額定電流B組 (A) | 20  |
| 額定電壓C組 (V) | 600 |
| 額定電流C組 (A) | 20  |
| 額定電壓D組 (V) | 600 |
| 額定電流D組 (A) | 5   |

### VDE認證參數

|          |      |
|----------|------|
| 額定電壓 (V) | 1000 |
| 額定電流 (A) | 20   |

### 圖面



### 認證

