

### 特長

DIN35mmレールに搭載可能な固定形端子台です。  
UL・C-UL・EN 規格認定品です。

### 一般仕様

|         |                    |
|---------|--------------------|
| 商用周波耐電圧 | AC2500V・1分間        |
| 絶縁抵抗    | DC500Vメガにて1000M 以上 |
| 使用周囲温度  | -20 ~ +55          |
| 端子台材質   | ポリカーボネート           |

### 準拠規格

JIS C2811 「工業用端子台」

### ご注文に際して

**JTN25 - 12(EN)**

### 基本形式

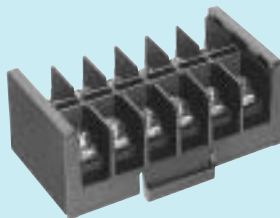
極数 : 6 ... 6極  
12 ... 12極

海外規格認定仕様 : 無記入 ... 標準品  
(C-UL)... C-UL 規格認定品  
(EN) ... EN 規格認定品

\* 海外規格認定仕様は 83 ~ 86 ページをご参照下さい。

\* 端子台単品をご注文の際は基本形式のみをご指定下さい。

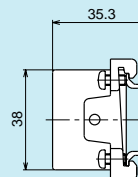
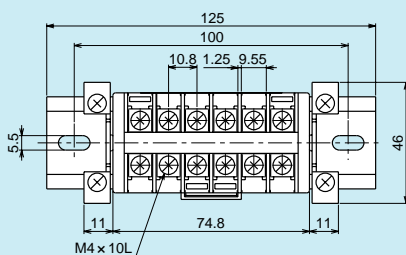
### JTN25-6



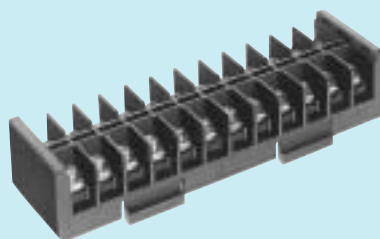
|                  |                    |             |
|------------------|--------------------|-------------|
| 定格電圧             | 600V               |             |
| 定格電流             | 25A (40A) 注        |             |
| 適合電線             | 5.5mm <sup>2</sup> |             |
| 締付トルク範囲          | 1.2 ~ 1.8N・m       |             |
| 単体梱包数            | 100 (10 × 10)      |             |
| 取り付け<br>金具<br>適合 | 取り付けレール            | UK-c, EK-ch |
|                  | 固定金具               | UK-b        |

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

レール式



### JTN25-12



|                  |                    |             |
|------------------|--------------------|-------------|
| 定格電圧             | 600V               |             |
| 定格電流             | 25A (40A) 注        |             |
| 適合電線             | 5.5mm <sup>2</sup> |             |
| 締付トルク範囲          | 1.2 ~ 1.8N・m       |             |
| 単体梱包数            | 100 (10 × 10)      |             |
| 取り付け<br>金具<br>適合 | 取り付けレール            | UK-c, EK-ch |
|                  | 固定金具               | UK-b        |

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

レール式

