

DIN35mm 幅レール搭載タイプ

### 特長

サージ保護、逆電圧防止、ランプテストの回路に最適なダイオード端子台です。

DIN35mm 幅レールに対応していますから UK シリーズと同一レールに搭載が可能です。

### 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	ポリカボネート

### 準拠規格

JIS C2811 「工業用端子台」

### ご注文に際して

**UK-SD - 10 CU**

### 基本形式

#### ブロック数

取り付け仕様 : CU ... レール式  
(DIN35mm 幅レール)  
CH ... レール式  
(DIN ハイマウントレール)  
C ... レール式  
(専用レール)

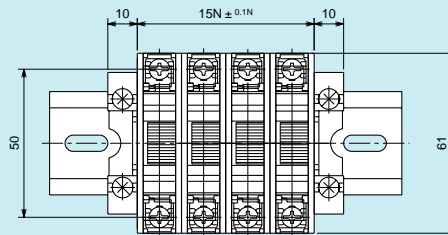
\*端子台単品をご注文の際は基本形式のみをご指定下さい。

## UK-SD



定格電圧	250V	
定格電流	1A	
逆耐電圧	1500V	
適合電線	2mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	1.2 ~ 1.8N・m	
単体梱包数	24	
標準の部品	取り付けレール	UK-c,EK-ch,KT-c
	固定金具	UK-b,UK-bh2,KT-b,KT-b1
	保護カバー	UK-SD-d

レール式



直取付の場合  
取付け穴

