

中継型端子台



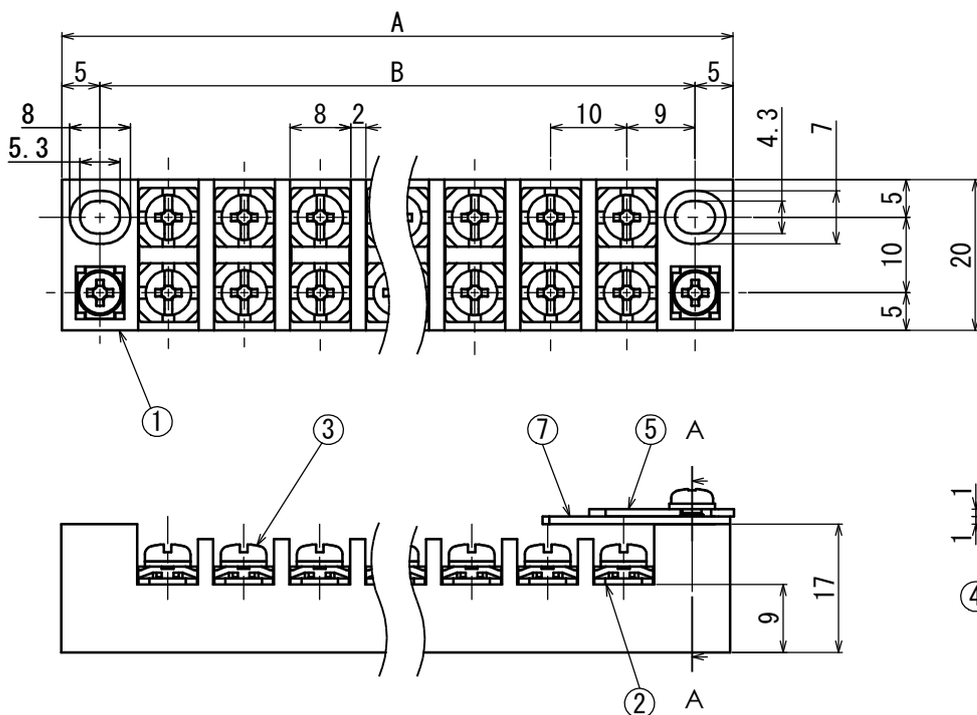
Relay-type Terminal Block

Recognized

フィールドワイヤリング仕様
ピッチ/Pitch 10mm



型名 Type Number	UF125
定格 Rating	AC300V 15A
ねじ径 Screw Diameter	φ3.5穴
絶縁抵抗 Insulation Resistance	500V 1000MΩ以上 DC500V 1000MΩ and over
耐電圧 Usable Current	2000V 1分間以上 AC2000V 1 minute and over
適合電線 Compatible Wire	2.0mm ²
推奨圧着端子 Recommended Crimp Terminal	R2-3.5



一般公差 / General Tolerance ±0.5

尺度 / Scale 3/1 単位 / Unit mm

A-A (1 / 1)

- ・ 注文方法 : 型名 ----- 極数 P ----- KCA (カバー、記号紙有).
- ・ Ordering Form: Type No. No. of Poles (P) With Cover and Marking strip
- ・ 結線ビス : 締付けトルク 1.0N・m.
- ・ Connection screw: Tightening torque is 1.0N・m.
- ・ 用途 : 一般産業用。フィールドワイヤリング (工場内配線及び現場配線)
- ・ Application: General industrial. Factory and Field Wiring
- ・ カバー、記号紙は標準搭載です。
- ・ The cover and the marking strip are standard features.

仕様 Specifications.

番号 Part No.	名称 Part Name	材質 Material	寸法 Size	規格 Standard	処理 Treatment	備考 Remark
1	モールド Base	PBT		UL94V-0		
2	導電金具 Terminal	黄銅 Brass	板厚 t0.8	C2680R	スズメッキ Tin-Plated	
3	結線ビス Screw	鉄 Steel	M3.5×0.5×60	SWCH SPCC	ニッケルメッキ Nickel-Plated	フリータンシビス Type①
4	カバー取付金具 Cover Mount Plate	黄銅 Brass	板厚 t0.8	C2680R	スズメッキ Tin-Plated	
5	カバー Cover	ポリカーボネート Polycarbonate	板厚 t1.0	UL94V-0	透明 Transparence	
6	カバー止ビス Cover retaining screw	黄銅 Brass	M3×0.6×60	C2700W	ニッケルメッキ Nickel-Plated	
7	記号番号板 Marking strip	ポリカーボネート Polycarbonate	板厚 t1.0	UL94V-2	白色 White	

極数/Poles	2P	3	4	5	6	8	10	12	14	15	16	18	20
A	38	48	58	68	78	98	118	138	158	168	178	198	218
B	28	38	48	58	68	88	108	128	148	158	168	188	208