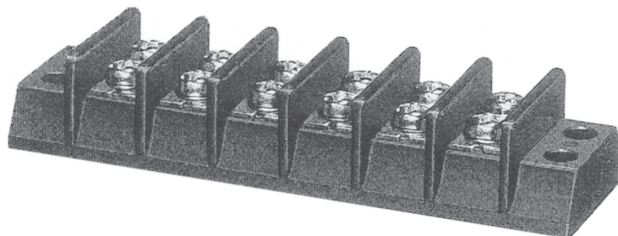


中継型端子盤



Relay-type Terminal Block

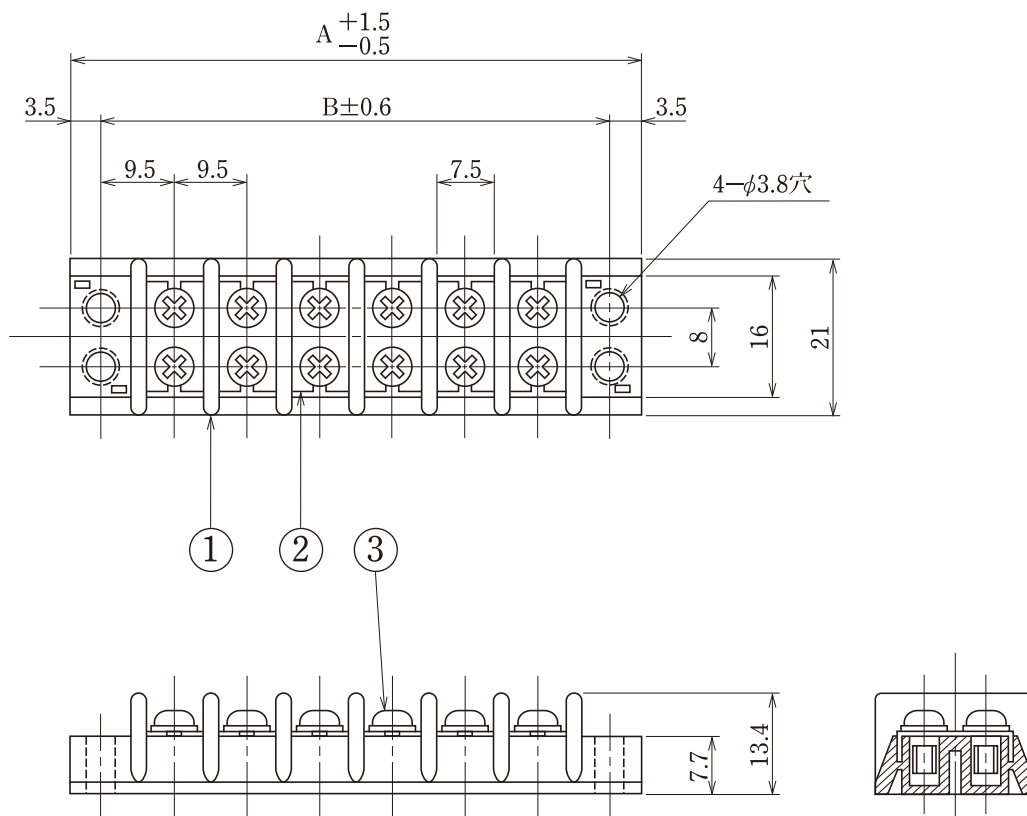
ピッチ/Pitch 9.5mm



型名 Type Number	UF2011NS
定格 Rating	AC150V 10A (AC250V)
絶縁抵抗 Insulation Resistance	500V 1000MΩ 以上 DC500V 1000MΩ and over
耐電圧 Withstands Voltage	2000V 1分間以上 AC2000V 1 minute and over
適合電線 Compatible Wire	16-22AWG

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/4 単位/Unit mm



海外規格
認定品

中継型

- 注文方法：型名 — 極数 P.
- Ordering Form : Type No. No. of Poles (P)
- 結線ビス：締付トルクは0.6 N・mです。
- Connection screw : Tightening torque is 0.6 N・m.
- カバーはオプションとなっておりますので御希望の際は注文方法の末尾に-PCTと御記入ください。但しカバーは添付納入となります。
- A cover is optional. To obtain one, and "PCT" to the end of the order description shown above. A cover will be delivered attached.
- 用途：250V は市販（商業用）器具-事務用設備、電子式データ処理設備等又は、工業用で制限された定格を持つ装置（10A）。150V は一般産業用。
- Application : The 250V type is commercial appliances, including business equipment, electronic data processing equipment, etc. or industrial devices having limited ratings (10A). The 150V type is general industrial.

仕様/Specifications.

部番/Part No.	名称/Part Name	材質/Material	規格/Standard	寸法/Size	処理/Treatment	備考/Remark
1	基板 Base	PBT	UL			黒色 Black
2	導電板 Terminal	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t 0.7	ニッケルメッキ Nickel-Plated	
3	結線ビス Screw	黄銅 Brass	C2700W	M3×0.5×6 ℓ	ニッケルメッキ Nickel-Plated	PWセムスナベ Type⑥

極数/Poles	1P	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
A	26	35.5	45	54.5	64	73.5	83	92.5	102	111.5	121	130.5	140	149.5	159	168.5	178	187.5	197	206.5	216	225.5
B	19	28.5	38	47.5	57	66.5	76	85.5	95	104.5	114	123.5	133	142.5	152	161.5	171	180.5	190	199.5	209	218.5