

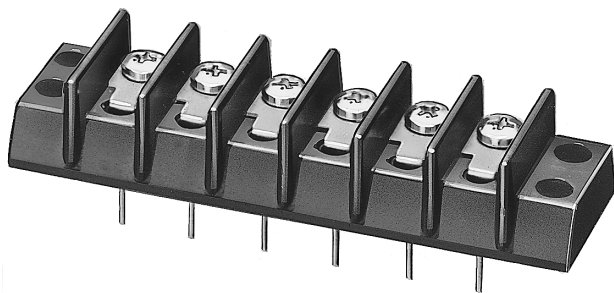
# 貫通型端子盤



Through-type Terminal Block

貫通型

プリント基板用

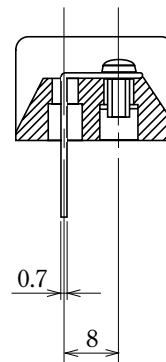
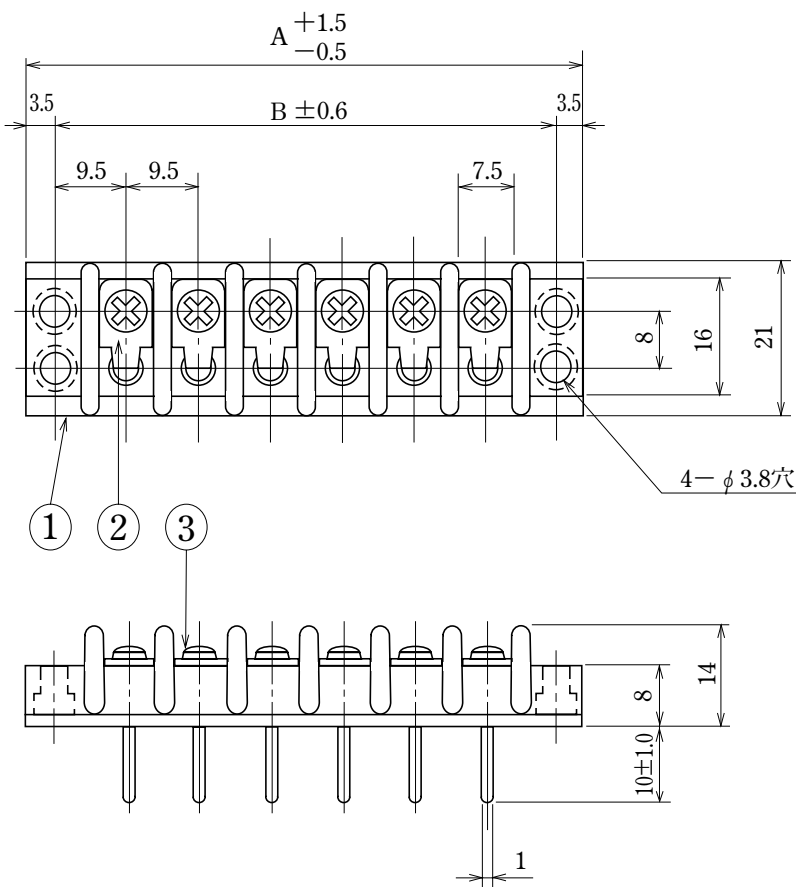


ピッチ/Pitch 9.5mm

型名 Type Number	<b>F115R</b>
定格 Rating	AC250V 10A
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	0.75mm <sup>2</sup>

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/4 単位/Unit mm



- 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0.6N・mです。
- Connection screw : Tightening torque is 0.6 N・m.

### 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	スズメッキ Tin-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	バイインド Type⑤

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	45.0	54.5	64.0	73.5	83.0	92.5	102.0	111.5	121.0	130.5	140.0	149.5	159.0	168.5	178.0	187.5	197.0	206.5	216.0	225.5
B	19	28.5	38.0	47.5	57.0	66.5	76.0	85.5	95.0	104.5	114.0	123.5	133.0	142.5	152.0	161.5	171.0	180.5	190.0	199.5	209.0	218.5

極数/Poles	23	24	25	26	27	28	29	30
A	235.0	244.5	254.0	263.5	273.0	282.5	292.0	301.5
B	228.0	237.5	247.0	256.5	266.0	275.5	285.0	294.5