

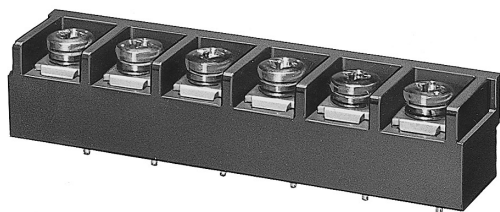
貫通型端子盤



Through-type Terminal Block

貫通型

プリント基板用

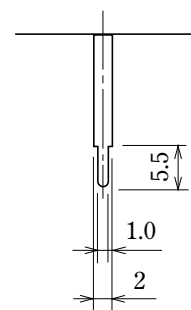
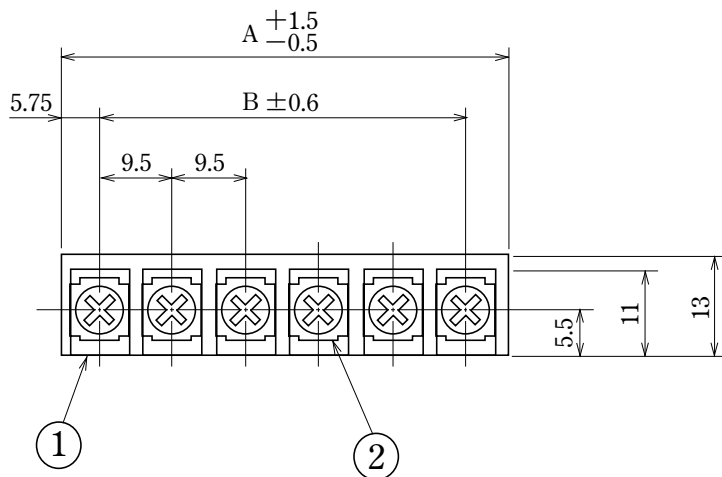


ピッチ/Pitch 9.5mm

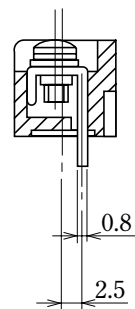
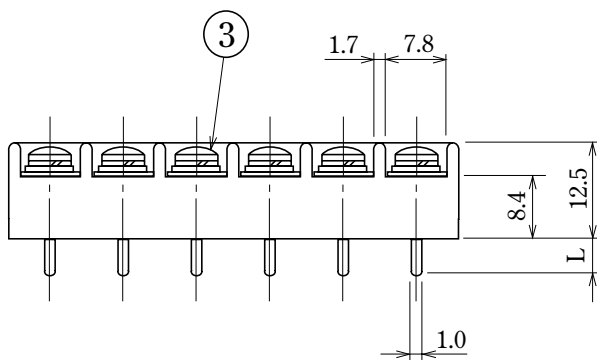
型名 Type Number	F2022AX	
定格 Rating	AC250V 15A	
絶縁抵抗 Insulation Resistance	500V	1000MΩ 以上 DC500V 1000MΩ and over
耐電圧 Withstands Voltage	2000V	1 分間以上 AC2000V 1 minute and over
適合電線 Compatible Wire	1.25mm ²	

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale 1/10 単位/Unit mm



19.8Lの時
In case of 19.8 L



呼び/Nominal	L
4.6L	4.6
19.8L	19.8

- 注文方法: 型名 — リード長 L — 極数 P.
- Ordering Form: Type No. Lead Length (L) 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 0.8	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	PWSWセムスバインド Type③

極数/Poles	1 P	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
A	11.5	21.0	30.5	40.0	49.5	59.0	68.5	78.0	87.5	97.0	106.5	116.0	125.5	135.0	144.5	154.0	163.5	173.0	182.5	192.0	201.5	211.0
B	-	9.5	19.0	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

極数/Poles	23	24	25	26
A	220.5	230.0	239.5	249.0
B	209.0	218.5	228.0	237.5