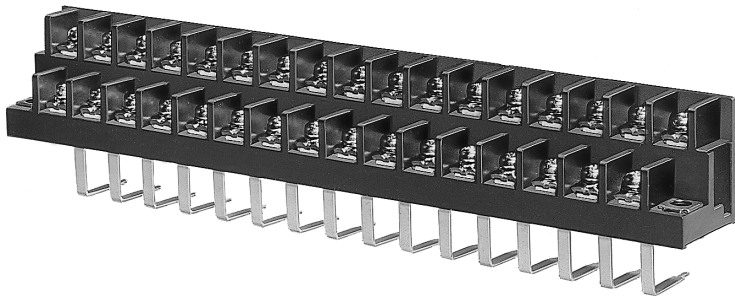


2 段型端子盤



Two-stage-type Terminal Block

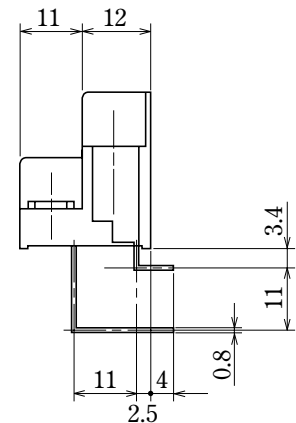
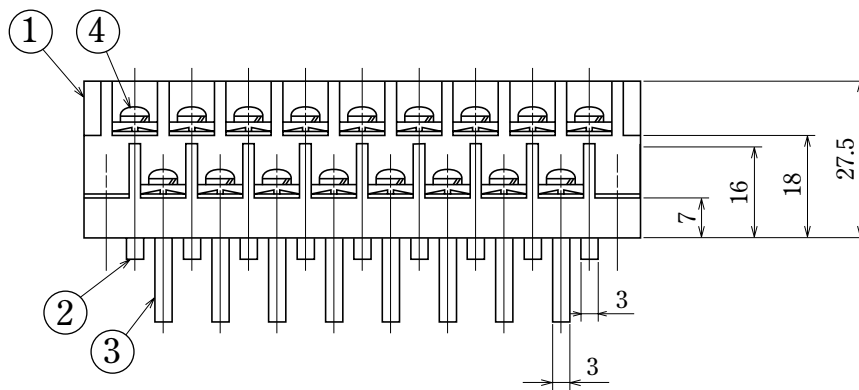
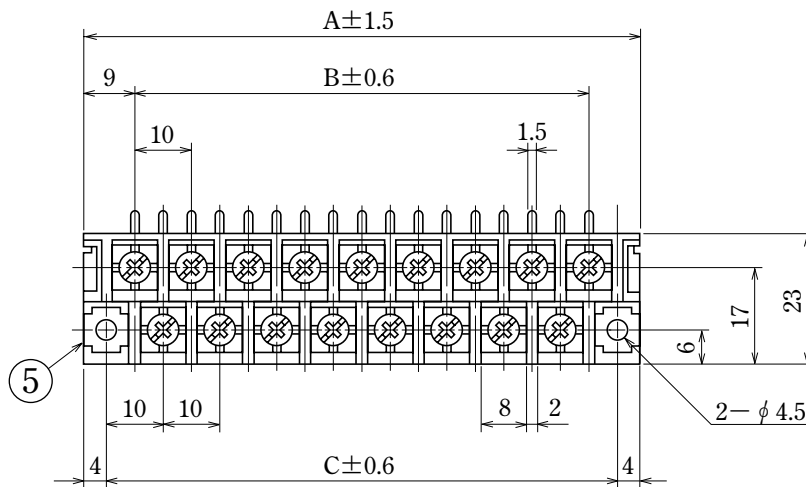
ピッチ/Pitch 10mm



型名 Type Number	F2390AL
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 ²

一般公差/General Tolerance ±0.5

尺度/Scale ³/₄ 単位/Unit mm



2 段型

プリント基板用

- 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1.0N・mです。
- Connection screw : Tightening torque is 1.0 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(A) Terminal (A)	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t 0.8	スズメッキ Tin-Plated	
3	導電板(B) Terminal (B)	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t 0.8	スズメッキ Tin-Plated	
4	結線ビス Screw	鉄 Steel	SWCH・SPCC	M3.5×0.6×8ℓ	三価クロムメッキ Trivalent chrome plated	フリータンシビス Type①
5	取付金具 Mounting plate	黄銅 Brass	C2680R	板厚 t 0.8	ニッケルメッキ Nickel-Plated	

極数/Poles	3P	5	7	9	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43	45
A	28	38	48	58	68	78	88	98	108	118	128	138	148	158	168	178	188	198	208	218	228	238
B	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220
C	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230