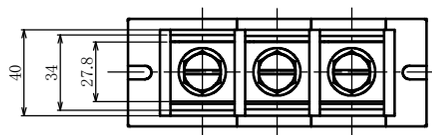
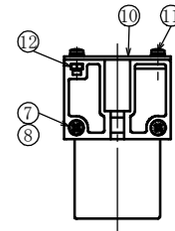
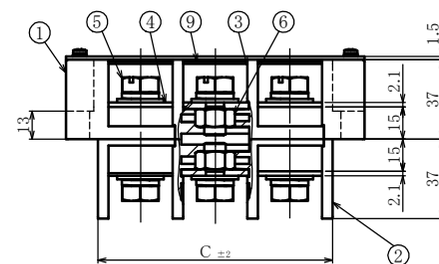
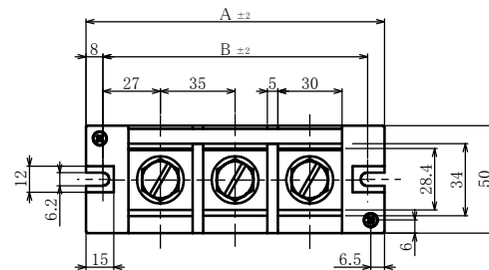
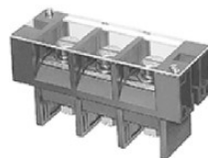


貫通型端子台



Through-type Terminal Block

ピッチ / Pitch 35mm



型名 Type Number	F2077E-PKCA
定格 Rating	AC600V 250A
絶縁抵抗 Insulation Resistance	DC500V 1000MΩ以上 DC500V 1000MΩ and over
耐電圧 Withstands Voltage	AC3000V 1分以上 AC3000V 1minute and over
ねじ径 Screw Diameter	M10
適合電線 Compatible Wire	38mm ² ~150mm ²

一般公差 / General Tolerance ±0.5

尺度 / Scale 2/5 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 : 締め付けトルク 12.0N・m.
- ・ Connection screw: Tightening torque is 12.0N・m.

仕様 / Specifications.

部番 / Part No.	部番 / Part No.	材質 / Material	規格 / Standard	寸法 / Size	処理 / Treatment	備考 / Remark
1	両端子(A) Base(A)	PBT	UL			黒色 Black
2	両端子(B) Base(B)	PBT	UL		スズメッキ Tin-Plated	黒色 Black
3	中間端子 Base(C)	PBT	UL			黒色 Black
4	導電金具 Terminal	銅 Copper		板厚 t3.0	ニッケルメッキ Nickel-Plated	
5	結線ビス Screw	鉄 Steel		M10×1.5×208	三価クロメート Trivalent Chromate Treatment	PW. SW付セムス六角ボルト Type④
6	六角ナット Hexagon nut	鉄 Steel		M10×1.5	三価クロメート Trivalent Chromate Treatment	
7	連結ボルト Connecting bolt	鉄 Steel		M4×0.7×8	三価クロメート Trivalent Chromate Treatment	ナベ
8	連結ナット Connecting nut	鉄 Steel		M4×0.7	三価クロメート Trivalent Chromate Treatment	
9	記号番号板 Marking strip	ポリカーボネート Polycarbonate	UL	板厚 t1.0		白色 White
10	カバー Cover	ポリカーボネート Polycarbonate	UL	板厚 t1.5		透明 Transparence
11	カバー止ビス Cover Retaining screw	黄銅 Brass		M3×0.5×88	ニッケルメッキ Nickel-Plated	PK. SW付セムスバインド Type⑤
12	六角ナット Hexagon nut	鉄 Steel		M3×0.5	三価クロメート Trivalent Chromate Treatment	

極数 / Poles	1P	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
A	70	105	140	175	210	245	280	315	350	385	420
B	54	89	124	159	194	229	264	299	334	369	404
C	40	75	110	145	180	215	250	285	320	355	390