

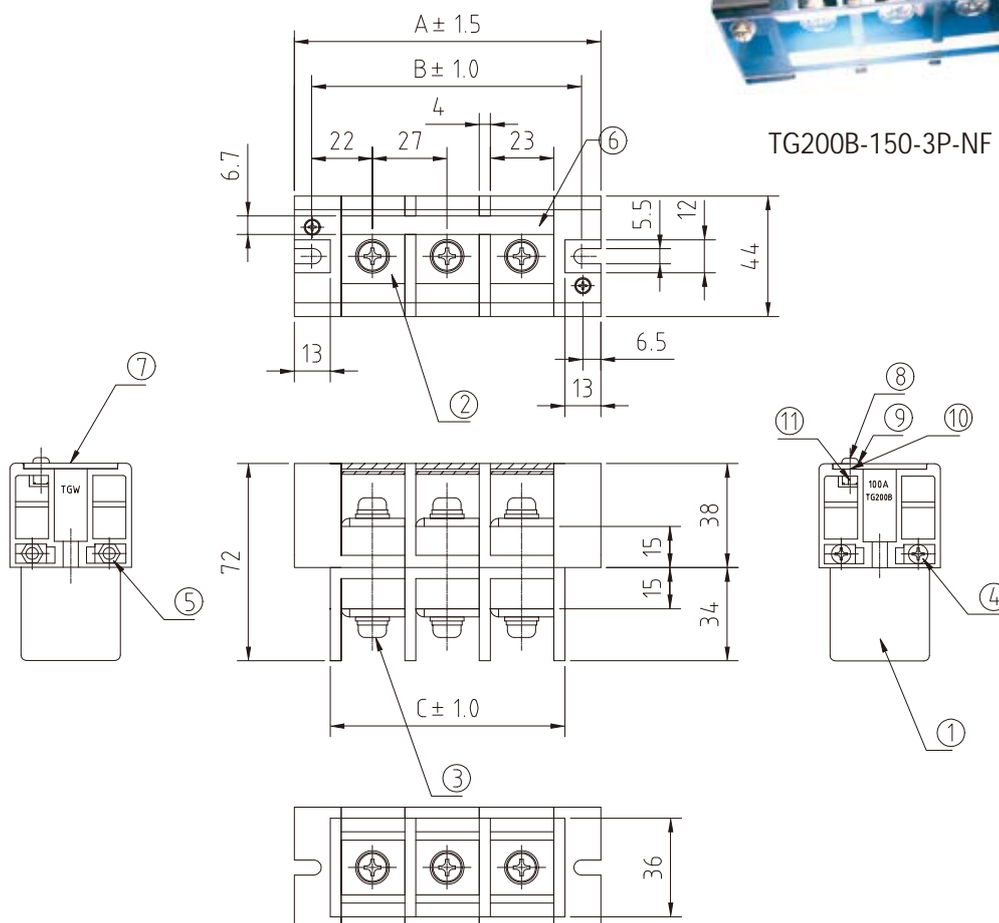
# 貫通型端子台 (ピッチ27mm, M6/M8)

ポリカーボナート

TG200B



TG200B-150-3P-NF



P (極数)	寸法 [mm]		
	A	B	C
1	57	44	31
2	84	71	58
3	111	98	85
4	138	125	112
5	165	152	139
6	192	179	166
7	219	206	193
8	246	233	220
9	273	260	247
10	300	287	274
11	327	314	301
12	354	341	328
13	381	368	355
14	408	395	382
15	435	422	409

型名指定方法



定 格	600V, 100A, 150 A
適 合 電 線	M6:22mm <sup>2</sup> M8:38mm <sup>2</sup>
絶 縁 抵 抗	DC500V、1000MΩ以上
耐 電 圧	AC3000V-1分間異常なし
温 度 上 昇	30°C以下
使 用 温 度	-40°C~+80°C
ビス締付トルク (推奨)	M6:2.5Nm M8:6Nm

No.	部 品 名	材 質	規 格	処 理	備 考
1	基 台	ポリカーボネート	V-0		黒色
2	導 電 金 具	黄 銅	C2680P	ニッケルメッキ	t=3.0
3	結 線 ビ ス	黄 銅	C2700W	ニッケルメッキ	100A、M6×12L、SWPW
3	結 線 ビ ス	銅	SWRM	三価クロメートメッキ	150A、M8×14L、SWPW
4	シャフト	銅	SWCH	三価クロメートメッキ	M4
5	ナット	銅		三価クロメートメッキ	M4
6	記 号 板	塩化ビニール			白色、t=1.0、幅7
7	カバ ー	塩化ビニール	V-0		透明、t=2.0、幅34
8	カバー取付ビ	黄 銅	C2700W	ニッケルメッキ	M3×8L
9	平ワッシャー	黄 銅	C2680R	ニッケルメッキ	カバ ー 用
10	ワッシャー	ナ イ ロ ン			カバ ー 用、白色
11	ナット	銅		三価クロメートメッキ	カバ ー 用、M 3