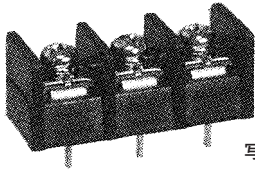
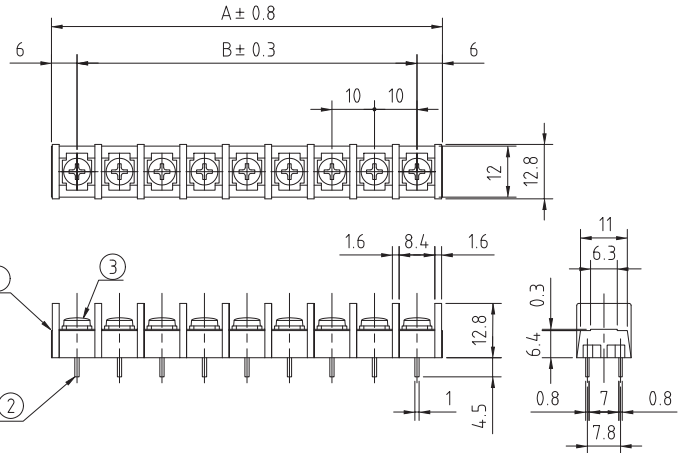


◆ 基板用端子台(ピッチ10.0mm, M3(M3.5)) — PBT材質 ◆

■ TLS205A



写真のビスはNO.34です



2本足タイプは、電流容量が大きだけでなく、プリント基板のパターンへの半田付け強度を増します。

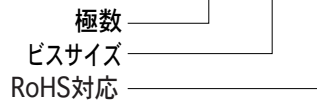
P (極数)	寸法 [mm]	
	A	B
1	12	0
2	22	10
3	32	20
4	42	30
5	52	40
6	62	50
7	72	60
8	82	70
9	92	80
10	102	90
11	112	100
12	122	110
13	132	120
14	142	130
15	152	140
16	162	150
17	172	160
18	182	170
19	192	180
20	202	190
21	212	200
22	222	210
23	232	220
24	242	230
25	252	240
26	262	250

No.	部品名	材質	規格	処理	備考
1	基台	P B T	94V-0		黒色
2	導電板	黄銅	C2680R	スズメッキ	t=0.8
3	結線ビス	黄銅	C2700W	ニッケルメッキ	M3:1N(M3.5:13N)

定格	250V、15A
適合電線	1.25mm ²
絶縁抵抗	DC500V、1000MΩ以上
耐電圧	AC2000V-1分間異常なし
温度上昇	25℃以下
使用温度	-40℃~+85℃
ビス締付トルク(推奨)	M3:0.5Nm M3.5:0.8Nm

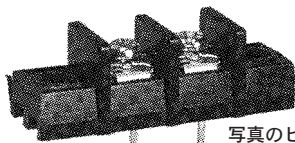
型名指定方法

TLS205A-□P-□-NF

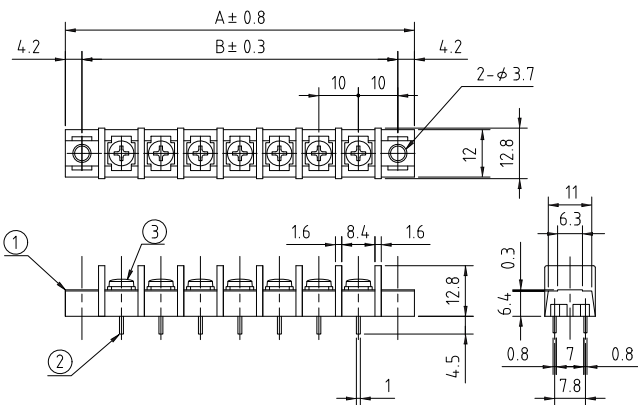


RoHS対応

■ TLS205B



写真のビスはNO.34です



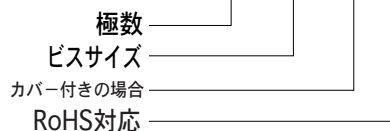
2本足タイプは、電流容量が大きだけでなく、プリント基板のパターンへの半田付け強度を増します。

No.	部品名	材質	規格	処理	備考
1	基台	P B T	94V-0		黒色
2	導電板	黄銅	C2680R	スズメッキ	t=0.8
3	結線ビス	黄銅	C2700W	ニッケルメッキ	M3:1N(M3.5:13N)
	カバー塩	ビ	94V-0		透明、オプション
	カバー取付台	黄銅	C3604BD	ニッケルメッキ	TC12、オプション
	カバー取付ビス	黄銅	C2700W	ニッケルメッキ	1N(M3×6L)、オプション

定格	250V、15A
適合電線	1.25mm ²
絶縁抵抗	DC500V、1000MΩ以上
耐電圧	AC2000V-1分間異常なし
温度上昇	25℃以下
使用温度	-40℃~+85℃
ビス締付トルク(推奨)	M3:0.5Nm M3.5:0.8Nm

型名指定方法

TLS205B-□P-□-12C-NF



カバー付きの場合

RoHS対応