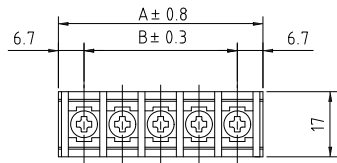
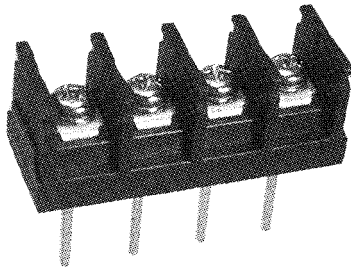
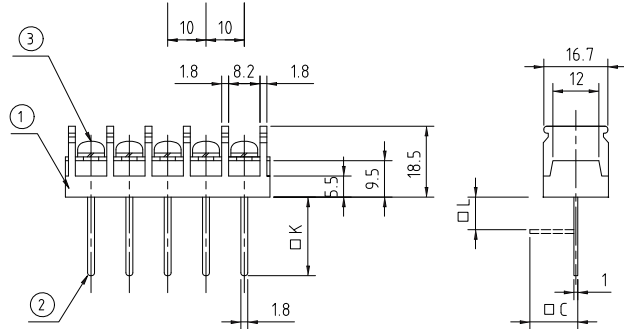


◆ 基板用端子台(ピッチ10.0mm,M4(M3.5))ワンタッチカバー可 — PBT材質 ◆

■ TLP817A



足長さ	□K	ビスサイズ
15.5K	15.5	M4
20.5K	20.5	M4,M3.5,M3

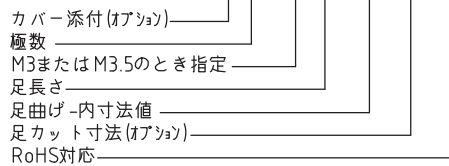


P (極数)	寸法 [mm]	
	A	B
1	13.4	0
2	23.4	10
3	33.4	20
4	43.4	30
5	53.4	40
6	63.4	50
7	73.4	60
8	83.4	70
9	93.4	80
10	103.4	90
11	113.4	100
12	123.4	110
13	133.4	120
14	143.4	130
15	153.4	140
16	163.4	150
17	173.4	160
18	183.4	170
19	193.4	180
20	203.4	190
21	213.4	200
22	223.4	210
23	233.4	220
24	243.4	230
25	253.4	240
26	263.4	250

No.	部品名	材質	規格	処理	備考
1	基台	PBT	94V-0		黒色
2	導電板	黄銅	C2680R	スズメッキ	t=1.0
3	結線ビス	黄銅	C2700W	ニッケルメッキ	M4:81N, M3.5:86N, M3:6N
	カバー	ポリカーボネート	94V-0		透明, ワンタッチ, オプション

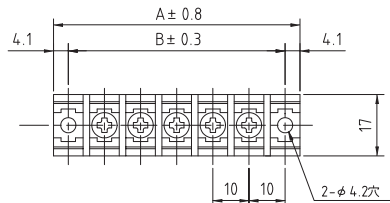
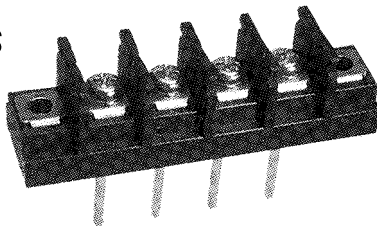
型名指定方法

TLP817AC-□P-□-□K-□L-□C-NF

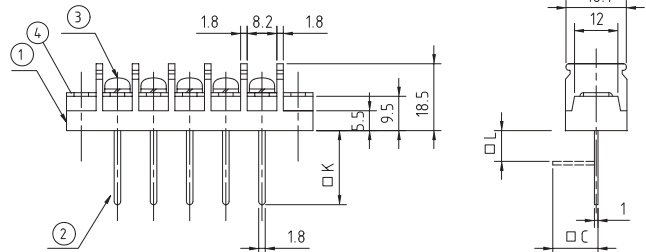


定 格	250V、2.0A (M3:15A)
適合電線	M4.M3.5:2mm ² M3:1.25mm ²
絶縁抵抗	DC500V、1000MΩ以上
耐電圧	AC2500V-1分間異常なし
温度上昇	30℃以下
使用温度	-40℃~+85℃
ビス締付トルク(推奨)	M4:1.2Nm M3.5:0.8Nm M3:0.5Nm

■ TLP817B



足長さ	□K	ビスサイズ
15.5K	15.5	M4
20.5K	20.5	M4,M3.5,M3

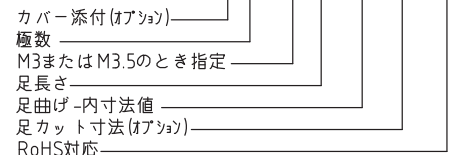


P (極数)	寸法 [mm]	
	A	B
1	28.2	20
2	38.2	30
3	48.2	40
4	58.2	50
5	68.2	60
6	78.2	70
7	88.2	80
8	98.2	90
9	108.2	100
10	118.2	110
11	128.2	120
12	138.2	130
13	148.2	140
14	158.2	150
15	168.2	160
16	178.2	170
17	188.2	180
18	198.2	190
19	208.2	200
20	218.2	210
21	228.2	220
22	238.2	230
23	248.2	240
24	258.2	250
25	268.2	260
26	278.2	270

No.	部品名	材質	規格	処理	備考
1	基台	PBT	94V-0		黒色
2	導電板	黄銅	C2680R	スズメッキ	t=1.0
3	結線ビス	黄銅	C2700W	ニッケルメッキ	M4:81N, M3.5:86N, M3:6N
4	取付金具	黄銅	C2680R	ニッケルメッキ	t=0.8
	カバー	ポリカーボネート	94V-0		透明, ワンタッチ, オプション

型名指定方法

TLP817BC-□P-□-□K-□L-□C-NF



定 格	250V、2.0A (M3:15A)
適合電線	M4.M3.5:2mm ² M3:1.25mm ²
絶縁抵抗	DC500V、1000MΩ以上
耐電圧	AC2500V-1分間異常なし
温度上昇	30℃以下
使用温度	-40℃~+85w℃
ビス締付トルク(推奨)	M4:1.2Nm M3.5:0.8Nm M3:0.5Nm