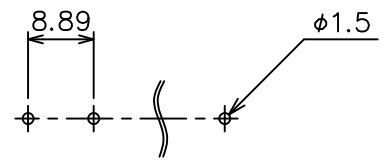
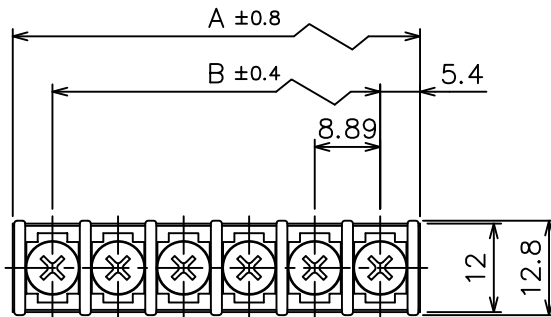


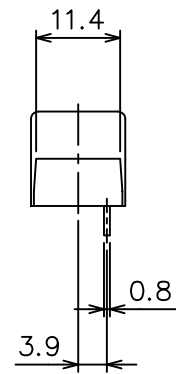
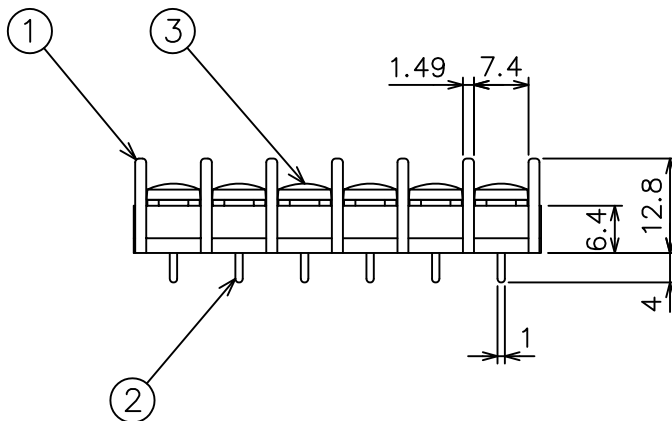
品名	プリント基板用端子台		型番	OTB-720-B-□P-M3.5		図番		φ	b						
No.	部	品	名	個数	材	質	規	格	処	理	備	考			
1	基	台		1	P	B	T	94V-0			黒	色			
2	導	電	板	1	黄	銅			△	ス	ズ	t 0.8			
3	結	線	ビス	M3.5×6L	1	黄	銅		ニ	ッケ		バ	イ	ン	ド(B18)
4															
5															
6															

参 考

RoHS



プリント基板用取付穴



性能

- | | | | | |
|----------|---------|----------|--------------------|-------------|
| 1. 定格 | 250V | 15A | 4. 温度上昇 | 30℃以下 |
| 2. 絶縁抵抗 | DC500V | 1000MΩ以上 | 5. 使用温度範囲 | -40℃ ~ +90℃ |
| △ 3. 耐電圧 | AC2500V | 1分 | 6. 保存温度範囲 | -40℃ ~ +90℃ |
| | | | △ 7. 納入時の結線ビス締付トルク | 0.2~0.6N・m |
- △ ※ UL認定詳細は、弊社web参照

◎ A・B 寸法表 (P: 端子数) ※ 16P~26Pは特注品とする。

P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
A		19.69	28.58	37.47	46.36	55.25	64.14	73.03	81.92	90.81	99.70	108.59	117.48	126.37	135.26
B		8.89	17.78	26.67	35.56	44.45	53.34	62.23	71.12	80.01	88.90	97.79	106.68	115.57	124.46

変更	△ 書き替え	2011.03.16	嶋崎	△		
記事	△ 追記、変更	2010.01.20	熊谷	△ 追記	2013.07.29	長田

単 位	シート	尺 度	一 般 公 差	設 計	製 図	調 査	承 認	株式会社 オサダ
mm	A4	1/1	0~6 ±0.2 50~80 ±0.4 6~12 ±0.25 80~120 ±0.45 12~30 ±0.3 120~200 ±0.5 30~50 ±0.35 200~300 ±0.7		長田	嶋崎		

'13.07.29' '13.07.29'