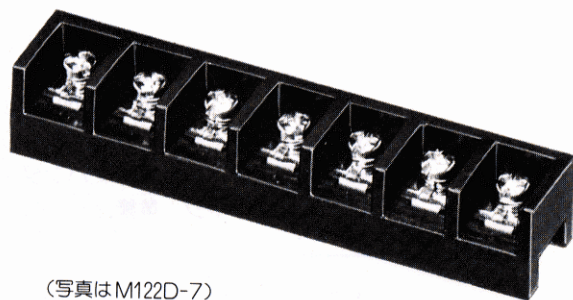
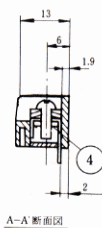
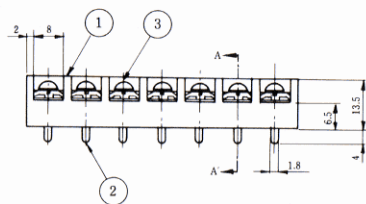
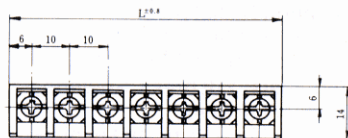


M122D-7



(写真はM122D-7)



A-A断面図

- 定 格：AC250V. 15A
- 耐 電 圧：AC2200V/1分間
- 絶 縁 抵 抗：DC500V2000M Ω 以上
- ①ブ ロ ッ ク：PBT(UL94V-0)
- ②ターミナル：0.8 t 黄銅条ハンダメッキ
- ③ターミナルネジ：鉄.M3×0.5×8 ϕ ニッケル
⊕ナベ フリー端子ネジ
- ④ナ ッ ト：M3.鉄. アエンクロメートメッキ

- Rated: 15amp. 250VAC.
- Insulation withstands Voltage: AC2200/min.
- Insulation Resistance:
2000M Ω or more at DC 500V.
- 1. Molded Parts: PBT(UL94V-0)
- 2. Terminals: 0.8^t brass Soldering-plated.
- 3. Terminals Screws:
Steel,M3×0.5×8 ϕ , nickel-plated.
- 4. Nats: Steel, M3, Zinc Chromate.

Pole	1	2	3	4	5	6	7
L	12	22	32	42	52	62	72