

# MINIATURE TURRET TERMINAL BOARDS

**MATERIAL:** Choice of either PBE or GEE.

**PBE:** Paper base electrical, MIL-1-24768/20, Type XP natural, Temp. 250°F (121°C) max.

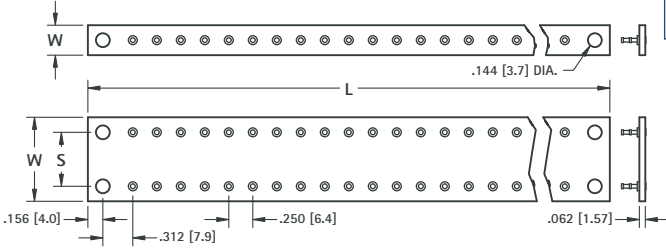
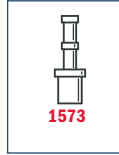
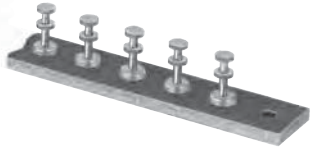
**GEE:** Glass Epoxy, MIL-1-24768/27, Type G-10, Temp. 300°F (155°C), max.

**Terminals:** Brass, ASTM-B16, Tin Plate, MIL-T-10727. Other platings can be furnished.

## MODIFICATIONS

Boards can be modified with other materials or terminals of your choice. Marking can also be added. Quotations upon request.

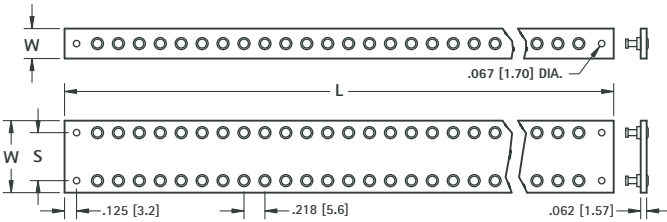
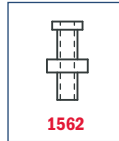
### DOUBLE TURRET TERMINAL



Terminals are staked in all except end mounting holes.

W	S	L	NO. OF TERMS EACH SIDE	MATERIAL PBE CAT. NO.	MATERIAL GEE CAT. NO.
.312 (7.9)	Single Row	1.937 (49.2)	5	15431	15531
		3.687 (93.6)	12	15432	15532
		5.437 (138.1)	19	15433	15533
		7.187 (182.5)	26	15434	15534
		8.937 (227.0)	33	15435	15535
.875 (22.2)	.562 (14.3)	1.937 (49.2)	5	15436	15536
		3.687 (93.6)	12	15437	15537
		5.437 (138.1)	19	15438	15538
		7.187 (182.5)	26	15439	15539
		8.937 (227.0)	33	15440	15540
1.125 (28.6)	.812 (20.6)	1.937 (49.2)	5	15441	15541
		3.687 (93.6)	12	15442	15542
		5.437 (138.1)	19	15443	15543
		7.187 (182.5)	26	15444	15544
		8.937 (227.0)	33	15445	15545

### THRU HOLE TERMINAL



Terminals are staked in all except end mounting holes.

W	S	L	NO. OF TERMS EACH SIDE	MATERIAL PBE CAT. NO.	MATERIAL GEE CAT. NO.
.312 (7.9)	Single Row	1.562 (39.7)	5	15401	15501
		3.093 (78.6)	12	15402	15502
		4.625 (117.5)	19	15403	15503
		6.156 (156.4)	26	15404	15504
		7.687 (195.2)	33	15405	15505
.750 (19.1)	.500 (12.7)	1.562 (39.7)	5	15406	15506
		3.093 (78.6)	12	15407	15507
		4.625 (117.5)	19	15408	15508
		6.156 (156.4)	26	15409	15509
		7.687 (195.2)	33	15410	15510
1.000 (25.4)	.750 (19.1)	1.562 (39.7)	5	15411	15511
		3.093 (78.6)	12	15412	15512
		4.625 (117.5)	19	15413	15513
		6.156 (156.4)	26	15414	15514
		7.687 (195.2)	33	15415	15515

## MILITARY TERMINAL BOARDS

Terminal boards are manufactured as per Military specifications MS27249.

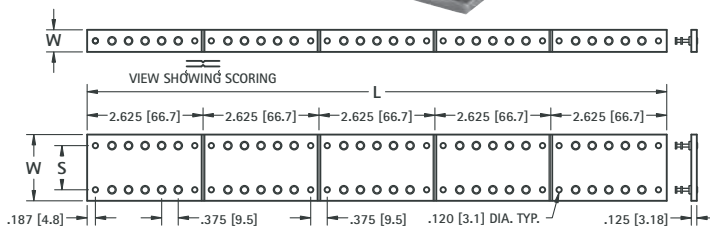
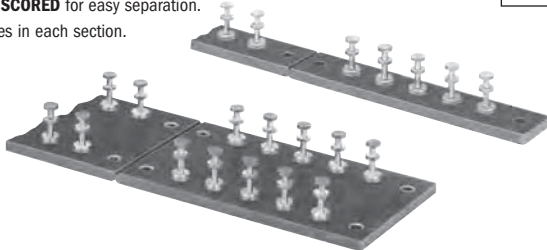
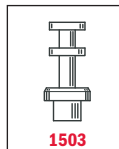
### SPECIFICATIONS

**Board Material:** MIL-1-24768/27 TYPE GEE or TYPE GEB. MIL-1-24768/3

.125 (3.2) thick

**Terminal:** SE12XC09 PER MIL-T-55155 Tin/Lead Plated (Non-RoHS Compliant)

- Five sections **SCORED** for easy separation.
- Mounting holes in each section.



W	S	L	NO. OF TERMS EACH SIDE	MATERIAL GEB CAT. NO.	MATERIAL GEE CAT. NO.
.500 (12.7)	Single Row	2.625 (66.7)	5	MS27249-1B1	MS27249-1E1
		5.250 (133.4)	10	MS27249-1B2	MS27249-1E2
		7.875 (200.0)	15	MS27249-1B3	MS27249-1E3
		10.500 (266.7)	20	MS27249-1B4	MS27249-1E4
		13.125 (333.4)	25	MS27249-1B5	MS27249-1E5
1.500 (38.1)	1.000 (25.4)	2.625 (66.7)	5	MS27249-2B1	MS27249-2E1
		5.250 (133.4)	10	MS27249-2B2	MS27249-2E2
		7.875 (200.0)	15	MS27249-2B3	MS27249-2E3
		10.500 (266.7)	20	MS27249-2B4	MS27249-2E4
		13.125 (333.4)	25	MS27249-2B5	MS27249-2E5
2.000 (50.8)	1.500 (38.1)	2.625 (66.7)	5	MS27249-3B1	MS27249-3E1
		5.250 (133.4)	10	MS27249-3B2	MS27249-3E2
		7.875 (200.0)	15	MS27249-3B3	MS27249-3E3
		10.500 (266.7)	20	MS27249-3B4	MS27249-3E4
		13.125 (333.4)	25	MS27249-3B5	MS27249-3E5
2.500 (63.5)	2.000 (50.8)	2.625 (66.7)	5	MS27249-4B1	MS27249-4E1
		5.250 (133.4)	10	MS27249-4B2	MS27249-4E2
		7.875 (200.0)	15	MS27249-4B3	MS27249-4E3
		10.500 (266.7)	20	MS27249-4B4	MS27249-4E4
		13.125 (333.4)	25	MS27249-4B5	MS27249-4E5
3.000 (76.2)	2.500 (63.5)	2.625 (66.7)	5	MS27249-5B1	MS27249-5E1
		5.250 (133.4)	10	MS27249-5B2	MS27249-5E2
		7.875 (200.0)	15	MS27249-5B3	MS27249-5E3
		10.500 (266.7)	20	MS27249-5B4	MS27249-5E4
		13.125 (333.4)	25	MS27249-5B5	MS27249-5E5

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9