

**EM3108 Series  
EuroMag Terminal Blocks**

Pluggable Block; Front Entry (Mates with EM2575 Series); 5.08 Centers

**SPECIFICATIONS**

- Rating:** 16A, 300V
- Center Spacing:** 0.20" (5.08mm)
- Wire Range:** #12-24 AWG
- Housing Material:** UL rated 94V0 Thermoplastic
- Contact Material:** Brass Tin-Plated
- Cage Material:** Brass, Nickel-Plated
- Screw Size:** M2.6 Zinc-Plated Steel
- Operating Temperature:** 105°C (221°F) max., -40°C (-40°F) min.
- Torque Rating:** 4.5 lb-in.
- Construction:** Mold-to-Length
- Agency Information:** US File E62622; CE Certified

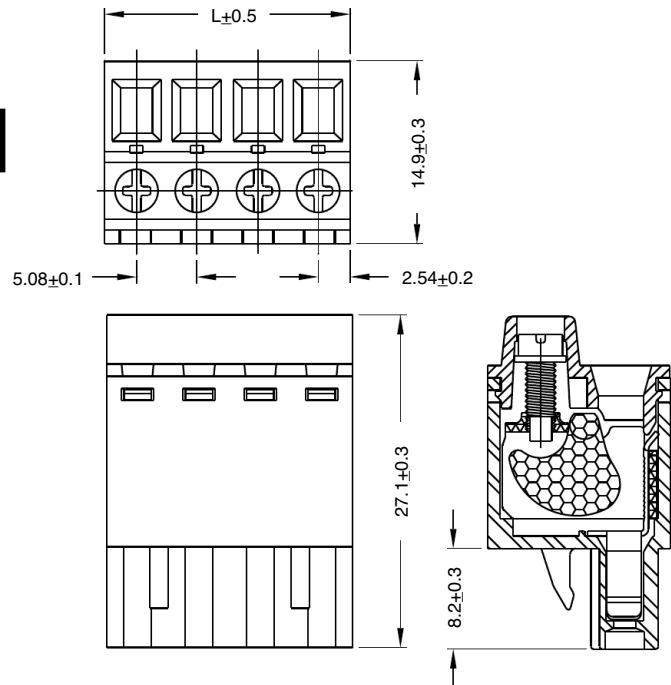


EM310808

| Poles | L (mm) | Poles | L (mm) |
|-------|--------|-------|--------|
| 2     | 10.16  | 14    | 71.12  |
| 3     | 15.24  | 15    | 76.20  |
| 4     | 20.32  | 16    | 81.28  |
| 5     | 25.40  | 17    | 86.36  |
| 6     | 30.48  | 18    | 91.44  |
| 7     | 35.45  | 19    | 96.52  |
| 8     | 40.64  | 20    | 101.60 |
| 9     | 45.72  | 21    | 106.68 |
| 10    | 50.80  | 22    | 111.76 |
| 11    | 55.88  | 23    | 116.84 |
| 12    | 60.96  | 24    | 121.92 |
| 13    | 66.04  |       |        |

To convert to inches, divide by 25.4

**Dimensions - mm**



**Part Numbering System**

Series                      # of Poles

**EM3108**                      □ □

02 to 24

Mating Header: EM2575 pg. 92

Terminal Blocks:  
Single Row

EuroMag Series  
Plug & Header

Edge Connectors,  
One-Sided Boards

Compliance  
References

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А