

EM5025 Series

EuroMag Terminal Blocks

Header (Mates with EM5015 Series);
5.00 Centers

SPECIFICATIONS

Rating: 15A, 300V

Center Spacing: 0.197" (5.00mm)

Housing Material: Black UL 94V0 Thermoplastic

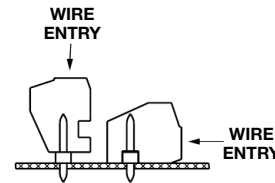
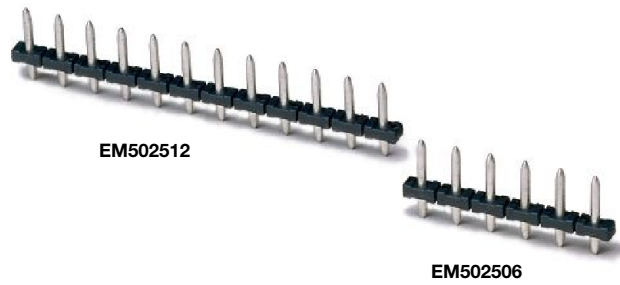
Contact Material: Tin-Plated Brass

Operating Temperature: 120°C (221°F) max., -40°C (-40°F) min.

Recommended PCB Hole Diameters: 0.059" (1.50mm)

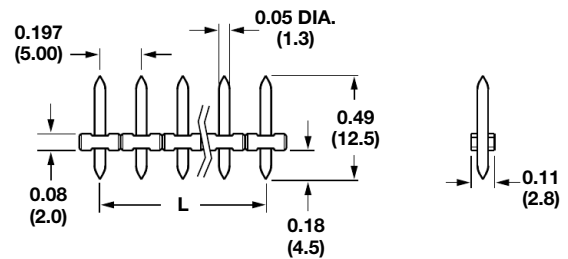
Construction: Mold-to-Length

Agency Information: File E62622; CE Certified



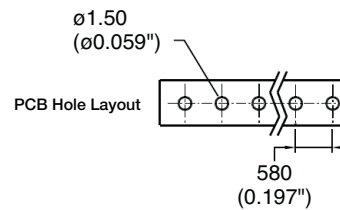
Mating orientations

Dimensions - in (mm)



| Poles | L (mm) | Poles | L (mm) |
|-------|--------|-------|--------|
| 2 | 10.0 | 14 | 70.0 |
| 3 | 15.0 | 15 | 75.0 |
| 4 | 20.0 | 16 | 80.0 |
| 5 | 25.0 | 17 | 85.0 |
| 6 | 30.0 | 18 | 90.0 |
| 7 | 35.0 | 19 | 95.0 |
| 8 | 40.0 | 20 | 100.0 |
| 9 | 45.0 | 21 | 105.0 |
| 10 | 50.0 | 22 | 110.0 |
| 11 | 55.0 | 23 | 115.0 |
| 12 | 60.0 | 24 | 120.0 |
| 13 | 65.0 | | |

To convert to inches, divide by 25.4



Part Numbering System

Series

of Poles

Mating Plug: EM5015 pg. 103

EM5025

02 to 24

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

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

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