# EM2507 Series EuroMag Terminal Blocks

7.50 Centers; Modular

# **SPECIFICATIONS Rating**: 16A, 300V

Center Spacing: 0.295" (7.50mm)

Wire Range: #12-26 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: 5.0 lb-in.

Recommended PCB Hole Diameters: 0.055" (1.40mm) Construction: Modular design features dovetails for interlocking to achieve longer lengths

Agency Information: File E62622; CE Certified

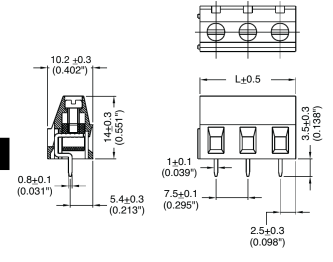
Poles	L (mm)	Poles	L (mm)
23456789 10112 13	15.0 22.5 33.0 37.5 45.0 52.5 60.0 67.5 75.0 82.5 90.0 97.5	14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	105.0 112.5 120.0 127.5 133.0 142.5 150.0 157.5 165.0 172.5 180.0

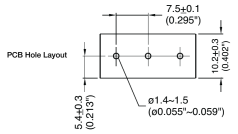
To convert to inches, divide by 25.4



EM250705

#### Dimensions - mm (in)





## **Part Numbering System**

Series # of Poles

EM2507

**02** to **24** 

# **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9