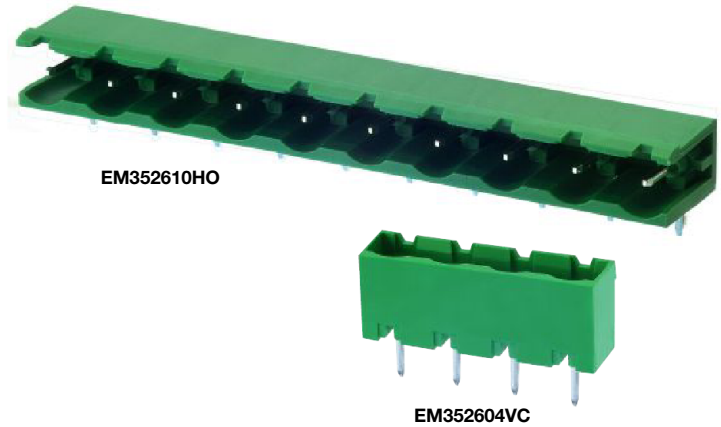


**EM3526 Series
EuroMag Terminal Blocks**

Closed and Open Header (Mates with EM3516 Series); 7.62 Centers

SPECIFICATIONS

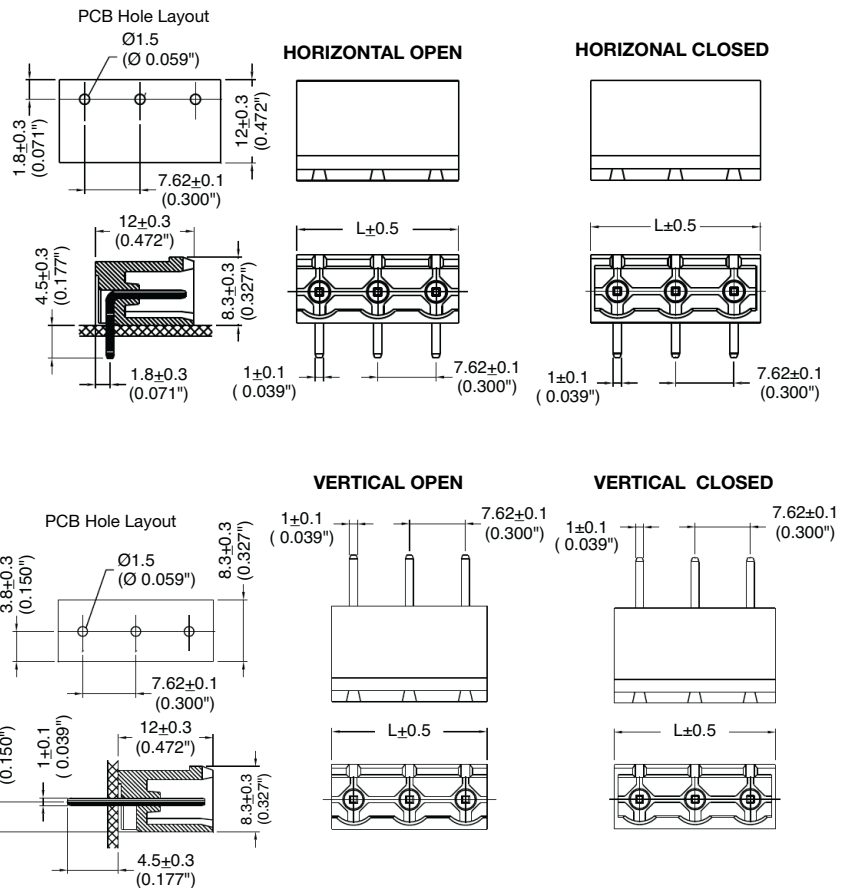
- Rating:** 15A, 300V
- Center Spacing:** 0.30" (7.62mm)
- Housing Material:** UL rated 94V0 Thermoplastic
- Contact Material:** Brass Tin-Plated
- Operating Temperature:** 105°C (221°F) max., -40°C (-40°F) min.
- Recommended PCB Hole Diameters:** 0.055" (1.40mm)
- Construction:** Mold-to-Length
- Agency Information:** File E62622; CE Certified



Dimensions - mm (in)

Poles	Open L (mm)	Closed L (mm)
2	13.44	15.24
3	21.06	22.86
4	28.68	30.48
5	36.60	38.10
6	43.92	45.72
7	51.54	53.34
8	59.16	60.96
9	66.78	68.58
10	74.40	76.20
11	82.02	83.82
12	89.64	91.44

To convert to inches, divide by 25.4



Part Numbering System

Series	# of Poles	Orientation	Side Base	Mating Plug: EM3516 pg. 99
EM3526	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	02 to 24	H - horizontal V - vertical	O - open C - closed	

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