

Barrier & Dead Front Terminal Blocks

Series 14002 & 14004

Barrier Terminal Blocks

Inches (Millimeters)

Series 14002

SPECIFICATIONS

Ratings: 115A, 600V; UL/CSA

Poles: 2 to 6 poles

Wire sizes: #2 – #14 CU/#8 AL

Operating temperature: 150°C

Marking: Marking strip optional, consult factory.

Options: CP = Pressure plate, rated 60A, 600V

Q = Quick-Connect, rated 50A, 600V

To order options, enter letter code

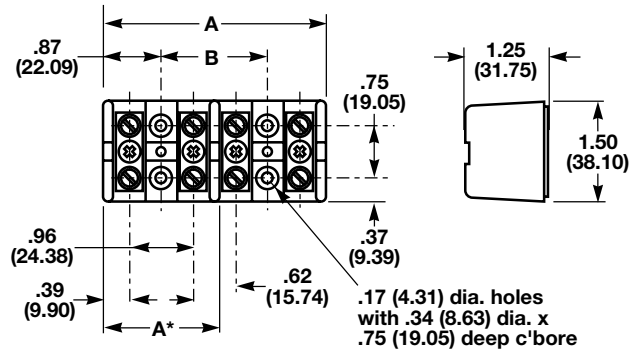
in front of Part No.: ie; CP14002-2

Agency approvals: UL E62622; CSA LR15364;

CE Pending



14002-2



Part Number	A	B
14002-2	1.75	–
14002-3	2.37	–
14002-4	3.34	1.59
14002-5	3.96	2.21
14002-6	4.59	2.84

Note: "A" dimension for 14002-2 & 14002-3 only.
(14002-2 & 14002-3 have only two mounting holes.)

Dead Front Terminal Blocks

Inches (Millimeters)

Series 14004

SPECIFICATIONS

Ratings: 90A, 600V; UL/CSA

Poles: 2 to 12 poles

Wire sizes: #4 – #14 CU/#8AL

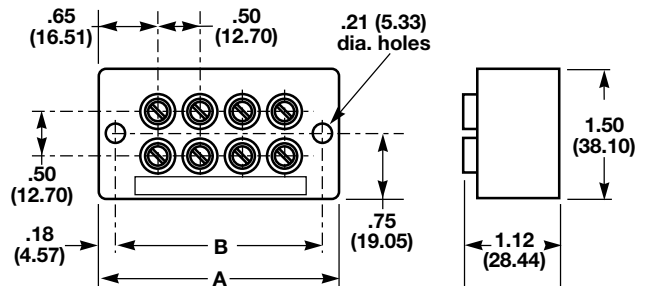
Operating temperature: 75°C

Marking: Marking strip optional, consult factory.

Agency approvals: UL E62622; CSA LR15364



14004-4



Part Number	A	B
14004-2	1.81	1.43
14004-3	2.31	1.93
14004-4	2.81	2.43
14004-5	3.31	2.93
14004-6	3.81	3.43
14004-7	4.31	3.93
14004-8	4.81	4.93
14004-9	5.31	4.93
14004-10	5.81	5.43
14004-11	6.31	5.93
14004-12	6.81	6.43

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