



Quality Products. Service Excellence.

Mounting Rack Rails *C4PR Series*

For use with the C4 Cabinet Series

10-32 Tapped Rail Features



- Constructed in 10-gauge steel
- Sold in pairs
- EIA compliant drilled and tapped 10-32 holes
- Rails come numbered in 1U (1.75") increments.
- Bolts vertically in cabinet.
- Use with **C4 Cabinet series**.
- Cabinet mounting hardware included.
- Strut mounting hardware (for both rails).
- Rails are compatible for 19" rack mounting.
- Finished in Zinc steel plate.



Square Hole Punched Rail Features

- Constructed in 12-gauge steel
- Sold in pairs
- EIA compliant square hole punched (allows choice of cage nuts for **10-32**, **12-24**, **1/4-20** or **M6** cage nuts).
- Rails come numbered in 1U (1.75") increments.
- Bolts vertically in cabinet.
- Use with **C4 Cabinet series**.
- Include mounting hardware for installation in cabinet.
- Rails are compatible for 19" rack mounting.
- Finished in Zinc steel plate.



Accessories

- Fixed Shelf Rail Adapter

| Part No. | Part No. | Usable Mounting Dimensions | | Overall Cabinet |
|--------------|--------------|----------------------------|--------|-----------------|
| | | Rack Units | Height | Width |
| Tapped 10-32 | Square Hole | | | |
| - | C4PR2442SZPL | 24U | 42.00 | 24.00 |

| Part No. Tapped 10-32 | Part No. Square Hole | Usable Mounting Dimensions | | Overall Cabinet |
|--------------------------|-------------------------|----------------------------|--------|-----------------|
| | | Rack Units | Height | Width |
| C4PR2473TZPL | C4PR2473SZPL | 42U | 73.00 | 24.00 |
| C4PR2477TZPL | C4PR2477SZPL | 44U | 77.00 | 24.00 |
| C4PR77TZPL | C4PR77SZPL | 44U | 77.00 | 30.00 |

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

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