

## C14 IEC Fused Inlet - Vertical

### VERTICAL MODULE ARRANGEMENT



- Fused Inlet with 2.8mm or 6.3mm tags
- Single Pole Switch Variations
- Filtered Inlet Option
- Options of I/O marked switches



### How to Order

**BZV xx / xxxxx / xx**

#### Type of Inlet / Outlet

Single Fused C14 Power Inlet (cold condition), 6.3 or 2.8mm tabs:

- 01** = PF0011/63
- 02** = PF0011/28

Twin Fused C14 Power Inlet (cold condition), 6.3 or 2.8mm tabs:

- 15** = PF0033/63
- 16** = PF0033/28

#### Filtered or Non Filtered Inlet

- Z0000 = Non Filtered
- Axxxx = Standard
- Bxxxx = Medical (Twin Fuse Version only)

For Filtered inlet use 6th to 9th characters from filter ordering code see pages 127-129.

E.g. BZV01/**A0620**/01

#### Combination of Other Components

Single Pole Switch:

- 01** = S.P. Switch

Single Pole Neon Switch:

- 02** = S.P. Red Neon Switch
- 08** = S.P. Green Neon Switch

Neon Indicator:

- 03** = Red Neon Indicator

Single Pole High Inrush Switch:

- 46** = S.P. High Inrush Switch

Single Pole Switch Marked I/O:

- 69** = S.P. Switch (I/O)

Single Pole Neon Switch Marked (I/O):

- 71** = S.P. Red Neon Switch (I/O)
- 74** = S.P. Green Neon Switch (I/O)

Single Pole High Inrush Switch Marked (I/O):

- 98** = S.P. High Inrush Switch (I/O)

Note: For technical details of individual components please see page 106

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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