

Square Body – Accessories

Fuse Bases (Blocks)

DIN 43 653 Fuse Bases

For the Typower ZILOX fuses according to DIN 43 653, the following fuse bases are available:

| Part Number | Max. Voltage | Rated Current | Center Distance |
|-------------|--------------|---------------|-----------------|
| 170H3003 | 1000V | 630A | 80mm |
| 170H3004 | 1000V | 1250A | 80mm |
| 170H3005 | 1400V | 630A | 110mm |
| 170H3006 | 1400V | 1250A | 110mm |

The fuse bases rated 1250A can also be used for the fuses with higher rated current if the maximum load current is derated according to the table below:

| Fuse Rating | Max. Load Current In Fuse Base |
|-------------|--------------------------------|
| 1400A | 1325A |
| 1500A | 1400A |
| 1600A | 1500A |
| 1800A | 1650A |
| 2000A | 1800A |

| Fixed Center Base Style | Max. Voltage | Max. Fuse Current Rating | Fuse Size |
|-------------------------|--------------|--------------------------|-----------|
| 170H1007 | 1000V | 400A | 00, 000 |
| 170H1013 | 660V | 200A | 0000,000 |

U.L. Recognized to U.L. 512.

Universal Fuse Bases

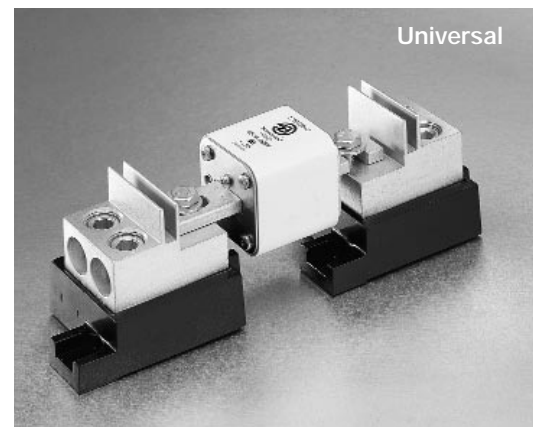
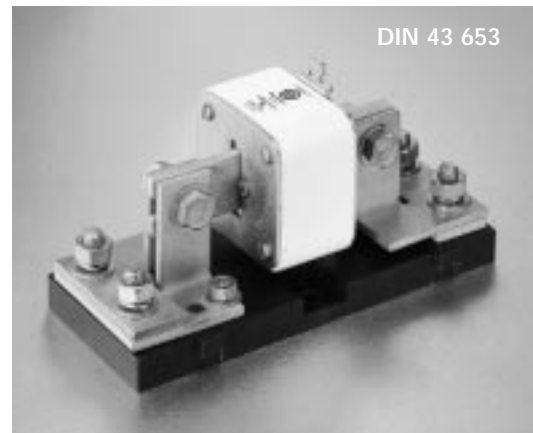
For the Typower ZILOX fuses according to DIN 43 653, French style and North American style, the following fuse bases are available:

| Modular Base Style | Max. Voltage | Max. Fuse Current Rating | BIF Document |
|--------------------|--------------|--------------------------|--------------|
| 1BS101 | 600V | 100A | 1206 |
| 1BS102 | 600V | 400A | 1207 |
| 1BS103 | 600V | 400A | 1208 |
| 1BS104 | 600V | 600A | 1209 |
| BH-0xxx | 700V | 100A | 1200 |
| BH-1xxx | 2500V | 400A | 1201 |
| BH-2xxx | 5000V | 400A | 1202 |
| BH-3xxx | 1250V | 700A | 1203 |

Modular fuse bases are U.L. Recognized to U.L. 512 and meet the spacing requirements of U.L. 347. Contact Bussmann sales representative for more complete ordering information.

DIN 43 620 Fuse Bases

For fuse bases used with Typower ZILOX fuses according to DIN 43 620, please contact your local Bussmann sales representative.



The only controlled copy of this BIF document is the electronic read-only version located on the Bussmann Network Drive. All other copies of this document are by definition uncontrolled. This bulletin is intended to clearly present comprehensive product data and provide technical information that will help the end user with design applications. Bussmann reserves the right, without notice, to change design or construction of any products and to discontinue or limit distribution of any products. Bussmann also reserves the right to change or update, without notice, any technical information contained in this bulletin. Once a product has been selected, it should be tested by the user in all possible applications.

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