

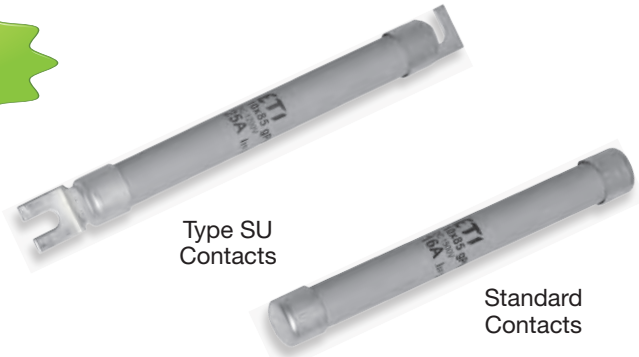
CYLINDER FUSES



1500V

General Characteristics

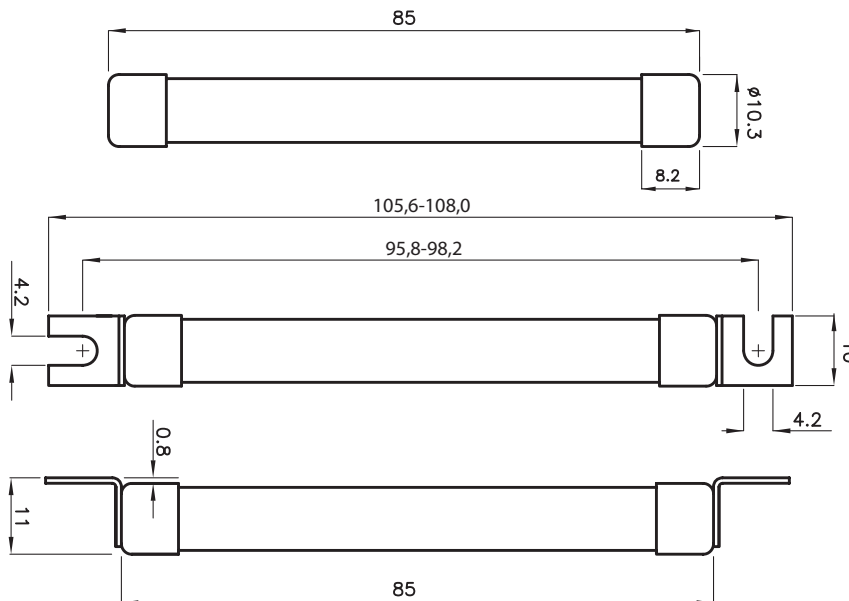
Rated Voltage 1500V DC L/R=2ms  
 Breaking Capacity 10kA DC / 30kA DC  
 Standards UL 2579, UL 248-1



CH 10x85 gPV

| Size    | $I_n$ [A] | Code No. "standard contacts" 10kA UL | Code No. "standard contacts" 30kA IEC | Code No. "type SU contacts" 30kA IEC | Pre-arcing Joule integral [A <sup>2</sup> s] L/R=1ms | Operating Joule integral [A <sup>2</sup> s] L/R=1ms | Power dissipation [0,7 x I <sub>n</sub> ] <sup>2</sup> P <sub>d</sub> [W] | Power dissipation [I <sub>n</sub> ] <sup>2</sup> P <sub>d</sub> [W] | Weight [g] | Packaging [pcs]     |
|---------|-----------|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|--|---|---|---|------------|---------------------|
| 10 x 85 | 2         |                                      | 002625200                             | 002625210                            | 1,5  | 2,1   | 1,0   | 2,4   | 15/17      | 10/210<br>SU:10/160 |
|         | 4         | 002625201                            | 002625274                             | 002625211                            | 10,2   | 15,1  | 1,1   | 2,7   |            |                     |
|         | 5         | 002625239                            | 002625276                             | 002625209                            | 10,6   | 33,2  | 1,2   | 3,0   |            |                     |
|         | 6         | 002625202                            | 002625277                             | 002625212                            | 23,3   | 50,4  | 1,2   | 3,0   |            |                     |
|         | 8         | 002625203                            | 002625279                             | 002625213                            | 46   | 109   | 1,5   | 3,6   |            |                     |
|         | 10        | 002625204                            | 002625280                             | 002625214                            | 63   | 191   | 1,6   | 3,7   |            |                     |
|         | 12        | 002625205                            | 002625282                             | 002625215                            | 24   | 118   | 1,4   | 3,3   |            |                     |
|         | 15        | 002625240                            | 002625285                             | 002625219                            | 40,6   | 161   | 1,4   | 3,6   |            |                     |
|         | 16        | 002625206                            | 002625286                             | 002625216                            | 35   | 164   | 1,6   | 3,7   |            |                     |
|         | 20*       | 002625207                            | 002625287                             | 002625217                            | 39   | 209   | 1,7   | 4,0   |            |                     |
|         | 25*       | 002625208                            | 002625288                             | 002625218                            | 72   | 504   | 2,1   | 5,2   |            |                     |

\* 1200V d.c.



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