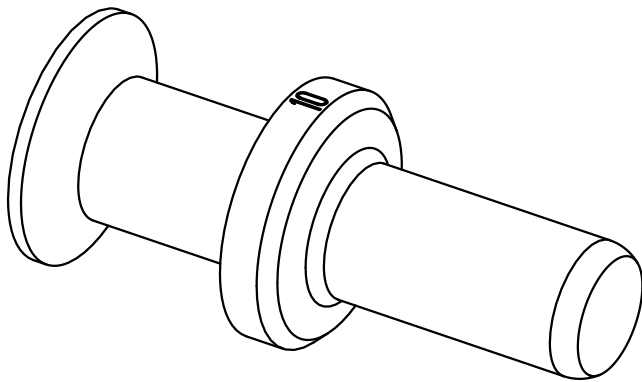




Crimpzone nach DIN EN 46235 / crimp zone acc. to DIN EN 46235  
Kennziffer 10 / indicator 10

Für Litzenleiter feindrähtig nach VDE 0295 Klasse 5 / IEC 60228 Klasse 5  
For stranded fine wire acc. to VDE 0295 class 5 / IEC 60228 class 5

Leiterquerschnitt / wire gauge: 25mm<sup>2</sup>  
Abisolierlänge / stripping length: 18,5mm



|  All Dimensions in mm<br>Original Size DIN A 4 |          |      | Techn. Character.   |      |                             | Nicht tolerierte Maß/Free size tolerances                                    |  |
|---|----------|------|---|------|-----------------------------|--|--|
|   |          |      | Dat.  | Name | Maßstab/Scale<br><b>2:1</b> | Han TC200 Stiftkontakt<br>Han TC200 male contact<br>versilbert/silver plated |  |
|   |          |      | Detail.   | Ho   |                             |  |  |
|   |          |      | Insp.   | Rü   |                             |  |  |
| C   | 29.03.12 | gru  | Stand.  |      |                             |  |  |
| B   | 01.03.11 | Ho   | HARTING Electric GmbH & Co. KG  |      |                             | TB 09 11 000 6120 <span style="float: right;">Blatt/ page</span>             |  |
| A   |          |      | D-32339 Espelkamp   |      |                             |  |  |
| Mod.  | Dat.     | Name |  |      |                             | Sub.   |  |

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