



assembly notes see catalog  
 crimp zone acc. to DIN EN 46235, indicator 12  
 for stranded fine wire acc. to VDE 0295 class5/ IEC 60228 class 5  
 wire gauge: 35mm<sup>2</sup>  
 stripping length: 20mm

|   |  |  |                |                 |            |   |
|---|--|--|----------------|-----------------|------------|---|
|   | All Dimensions in mm<br>Original Size DIN A4 | Scale  | Free size tol. |                 | Ref.       |   |
|   |  | 2:1  |                |                 | Sub.       |   |
|   | All rights reserved<br>Department EL PD      | Created by                                     | Inspected by   | Standardisation | Date       | State   |
|   |  | SCHULZI  | SCHNIEDER      | SCHMIDTM        | 2015-01-27 | Final Release   |
| HARTING Electric GmbH & Co. KG<br>D-32339 Espelkamp |  | Title Han TC200 Stiftkontakt 35mm <sup>2</sup> |                |                 |            | Doc-Key / ECM-Nr.<br>10018234.9/UGD/005/B<br>500000082399 |
|   |  | Type   | Number         |                 | Rev.       | Page  |
|   |  | TB   | 09 11 000 6121 |                 | B          | 1/1   |

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[HARTING:](#)

[09110006121](#)

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9