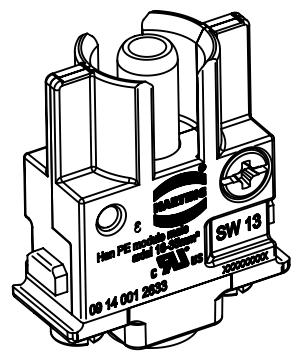


stripping length: 13mm
 tightening torque: 16mm² 25mm² 35mm²
 6Nm 7Nm 8Nm
 for stranded wire 16-35mm², AWG 4-2



| | | | | | | |
|---|--|--|--|--------------------------|----------------------------|--|
| | All Dimensions in mm Original Size DIN A4 | | Scale 2:1 | Free size tol. | | Ref. |
| | | | | | | Sub. |
| | All rights reserved | | Created by GRUBES | Inspected by TIEMANNA | Standardisation RUETERA | Date 2017-03-01 |
| | Department EL PD - DE | | Title Han PE-module male axial 16-35qmm | | | State Final Release |
| HARTING Electric GmbH & Co. KG D-32339 Espelkamp | | | Type TB | Number 09 14 001 2633 | | Doc-Key / ECM-Nr. 100608243/UGD/002/D 500000116373 |
| | | | | | Rev. D | Page 1/1 |

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

HARTING:

[09140013074](#) [09140012634](#) [09140013174](#) [09140012633](#) [09140013073](#) [09140012632](#) [09140012733](#)
[09140013173](#) [09140012734](#) [09140013072](#) [09140012732](#) [09140013172](#)

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9