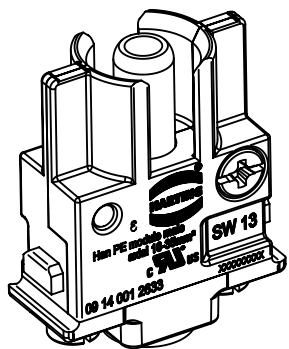


stripping length: 13mm  
 tightening torque: 16mm<sup>2</sup> 25mm<sup>2</sup> 35mm<sup>2</sup>  
                                   6Nm    7Nm    8Nm  
 for stranded wire 16-35mm<sup>2</sup>, AWG 4-2



	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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9