

## Han HD shielded module female



Part number	09 14 027 3113
Specification	Han HD shielded module female
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09140273113">https://b2b.harting.com/09140273113</a>

### Identification

Category	Modules
Series	Han-Modular®
Type of module	Han® High density shielded module

### Version

Termination method	Crimp termination
Gender	Female
Number of contacts	27
Additional contacts	+ shielding
Details	Please order crimp contacts separately.

### Technical characteristics

Conductor cross-section	0.13 ... 0.33 mm <sup>2</sup>
Rated current	2 A
Rated voltage	16 V
Rated impulse voltage	0.8 kV
Pollution degree	3
Contact resistance, shielding	≤10 mΩ
Limiting temperature	-40 ... +85 °C
Mating cycles	≥500

### Material properties

Material (insert)	LCP
Material (shielding)	Zinc die-cast, nickel-plated
Material flammability class acc. to UL 94	V-0

### Specifications and approvals

Specifications	EN 60664-1
----------------	------------



Pushing Performance

## Specifications and approvals

	IEC 61984
--	-----------

## Commercial data

Packaging size	1
Net weight	34 g
Country of origin	Germany
European customs tariff number	85389099

## 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