

## Han M23 P HBM Front 3,2mm



Part number	09 15 600 0302
Specification	Han M23 P HBM Front 3,2mm
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09156000302">https://b2b.harting.com/09156000302</a>

### Identification

Category	Hoods/Housings
Series of hoods/housings	Han <sup>®</sup> M23 Power
Type of hood/housing	Bulkhead mounted housings
Description of hood/ housing	Straight Front mounting

### Version

Size	M23
Fixing	Fixing hole 4 x 3.2 mm

### Technical characteristics

Limiting temperature	-40 ... +125 °C
Degree of protection acc. to IEC 60529	IP67 / IP69 / IPX9K acc. to ISO 20653 in locked position

### Material properties

Material (hood/housing)	Copper-zinc alloy
Surface (hood/housing)	Nickel plated
Material (seal)	NBR
Colour (seal)	Black

### Specifications and approvals

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
----------	--

### Commercial data

Packaging size	5
Net weight	22.2 g
Country of origin	Germany
Customs tariff number	85366990

## 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