


with rubber bushing: $\phi_{Fmax}=6,5$
 without rubber bushing: $\phi_{Fmin}=3$
 $\phi_{Fmax}=9,5$

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|--|--|------------------------|--|--------------------------|--|---------------------|----------|
|  | All rights reserved | | Scale 1:1 | | Free size tol. | | Ref. | | | |
| | Department EC PD - FR | | Created by DOUGE | | Inspected by BAGDIKIAN | | Standardisation HOFFMANN | | | |
| HARTING Electronics GmbH | | | Title D-Sub Hood 9P top entry full metal | | | | Date 2013-02-05 | | State Final Release | |
| D-32339 Espelkamp | | | Type TB | | Number 09670090344 | | | Doc-Key / ECM-Nr. 100521307/UGD/001/A 500000056836 | | |
| | | | | | | | | Rev. A | | Page 1/1 |

| | |
|-------------|--------------|
| 09670090344 | 4-40UNC |
| Part number | screw thread |

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HARTING:](#)

[09670090344](#)

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