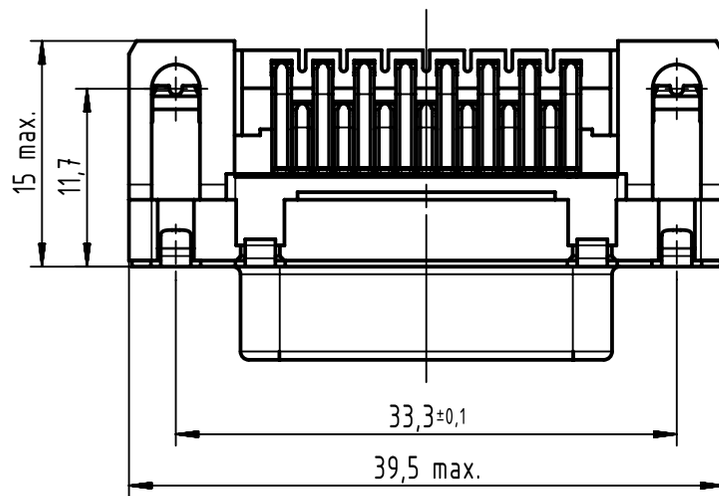
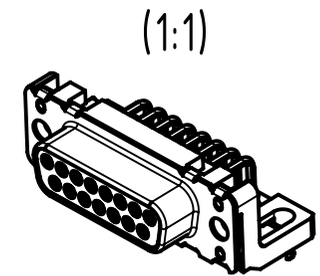
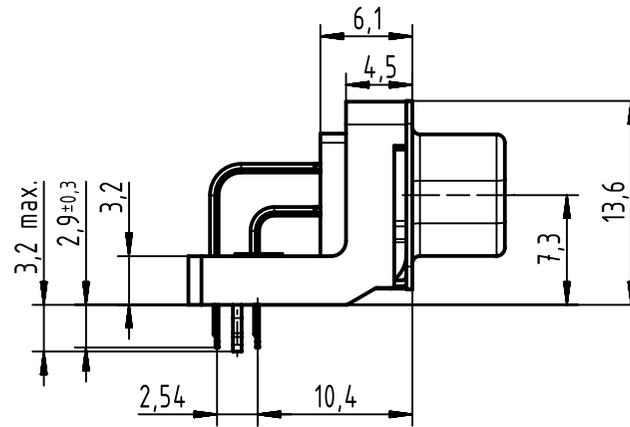
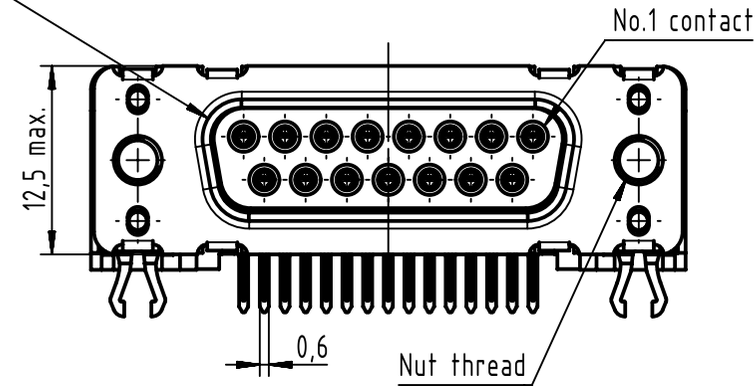
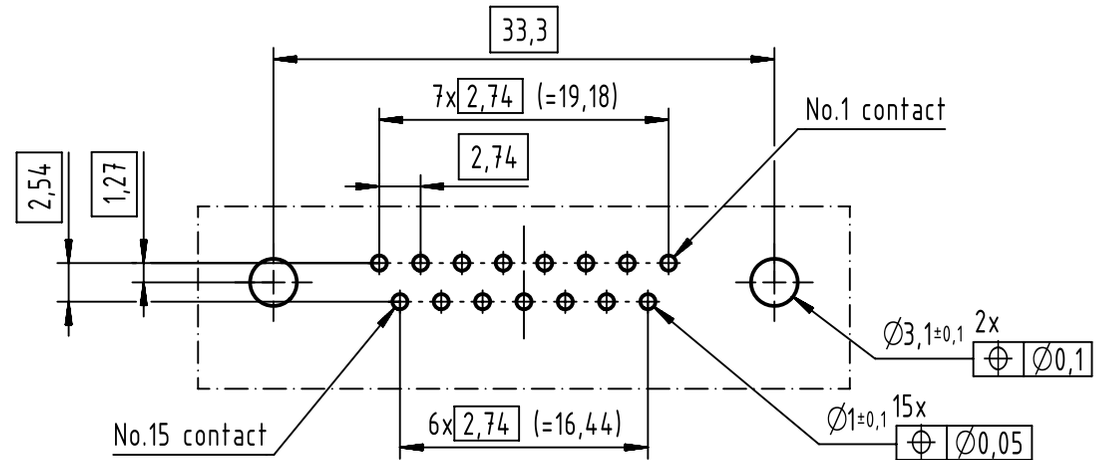


Mating face according to MIL-C-24308/ DIN 41652/ CECC 75301-802



PCB layout hole component side



Connector retention and insertion forces on the PCB = 25/80 newtons

0966 252 5611	M3	S4
0966 252 3611	M3	1
0966 252 6611	M3	2
0966 252 7611	M3	3
0966 252 3612	4-40 UNC	1
0966 252 6612	4-40 UNC	2
0966 252 7612	4-40 UNC	3
Part number	Nut thread	Performance level



All Dimensions in mm  
Original Size DIN A4

Scale  
2:1

Free size tol.

Ref.

Sub.



All rights reserved  
Department EC PD - CN

Created by  
ZHUANGJ

Inspected by  
LUOK

Standardisation  
HOFFMANN

Date  
2017-05-16

State  
Final Release

Title  
D-Sub 15-pole H7,3 angled fem with nut and clip

Doc-Key / ECM-Nr.  
100725032/UGD/000/A  
500000119367

Type  
TB

Number  
0966252X61X

Rev.  
A

Page  
1/1

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HARTING:](#)

[09662527611](#) [09662527612](#) [09662526612](#) [09662526611](#)

## 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