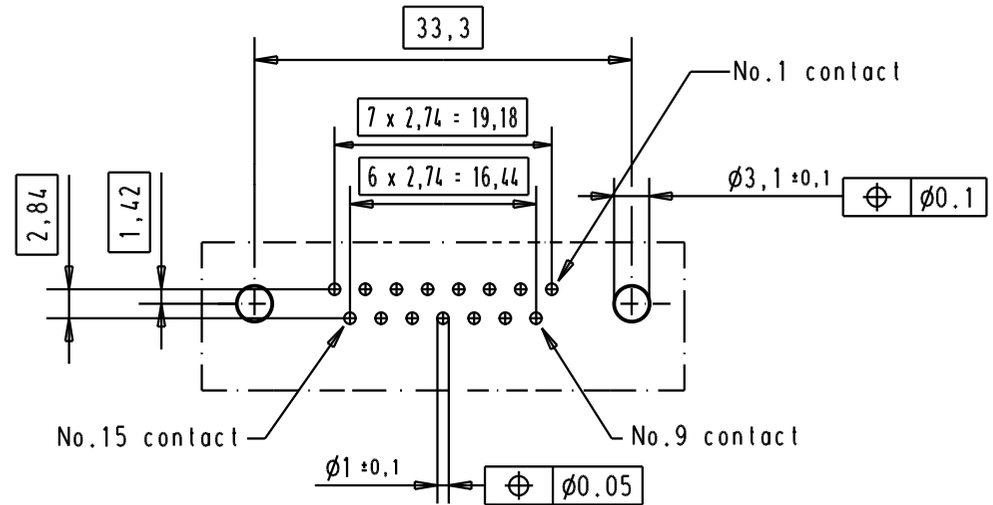
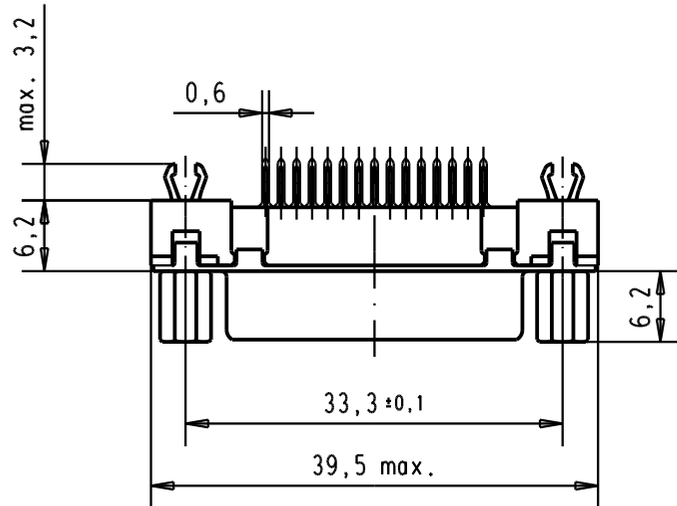
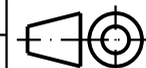


Printed board layout
component side
PTH's plating = tin lead



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

09 66 251 3533	M3	1										
09 66 251 6533	M3	2						Det.	07-FEB-02	JB		
09 66 251 7533	M3	3						Insp.				
09 66 251 3513	4-40 UNC	1						Stand.				
09 66 251 6513	4-40 UNC	2	31892	05/05/04	JH							
09 66 251 7513	4-40 UNC	3	29746	07-FEB-02	JB							
Part number	Screw lock thread	Performance level	Mod.	Dat.	Name							



All Dim. in mm
Orig. Size DIN A 4

D-sub, 15 poles,
female, straight,
with solder pins 2.9, screw lock
and grounding board lock.

Maßstab/
Scale

1,5:1



HARTING EURL
F-95972 Paris

TB 09 66 251 x5x3

Blatt/ Page

1

Sub.

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