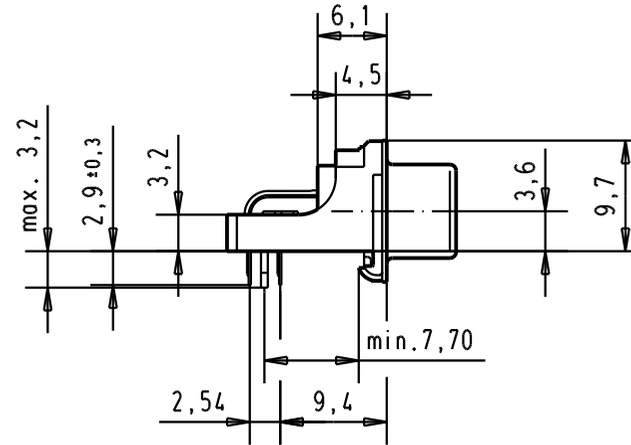
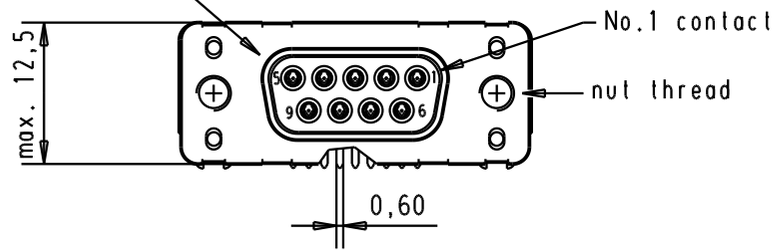
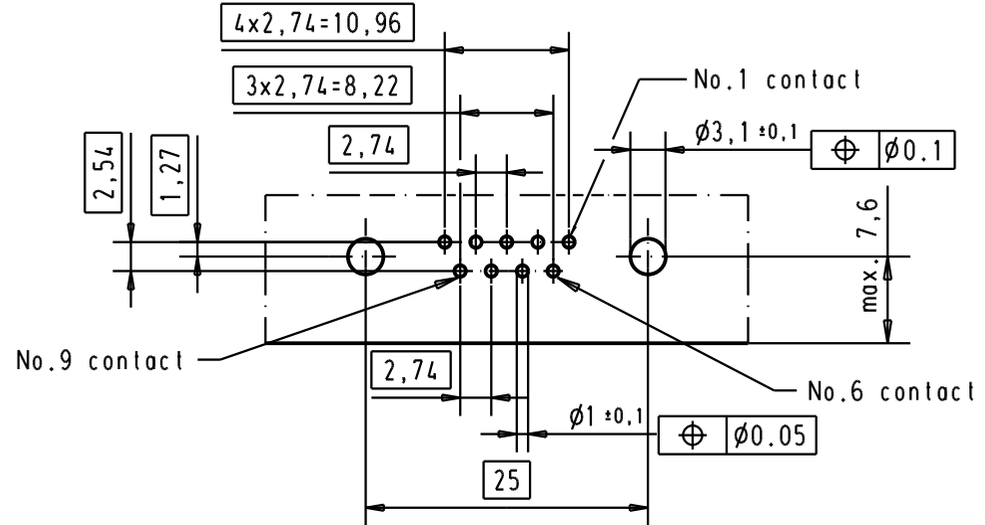
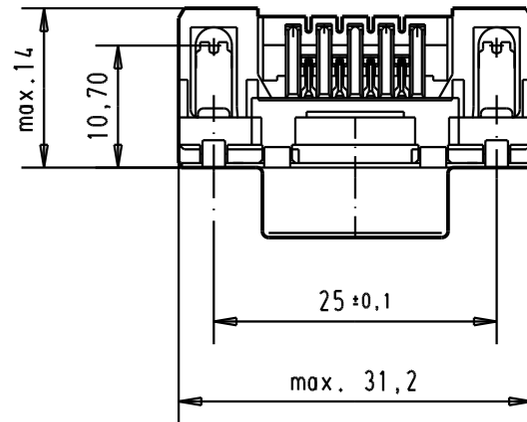


5 4 3 2 1

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



Printed board layout component side



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

A

09 66 156 3615	M 3	1								<p>All Dim. in mm Orig. Size DIN A 4</p>	D-Sub, high temperature, female, low profil, 9 poles, with solder pins 2.9, nuts and grounding board lock.	Maßstab/ Scale 1.5:1
09 66 156 6615	M 3	2				Detail.	05/03/02	CV				
09 66 156 7615	M 3	3				Insp.						
09 66 156 3616	4-40 UNC	1				Stand.						
09 66 156 6616	4-40 UNC	2	31892	05/05/04	JH	HARTING EUROL F-95972 Paris				TB 0966156x61x	Blatt/ Page 2	
09 66 156 7616	4-40 UNC	3	29723	05/03/02	CV							
Part number	Nut thread	Performance level	Mod.	Dat.	Name				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