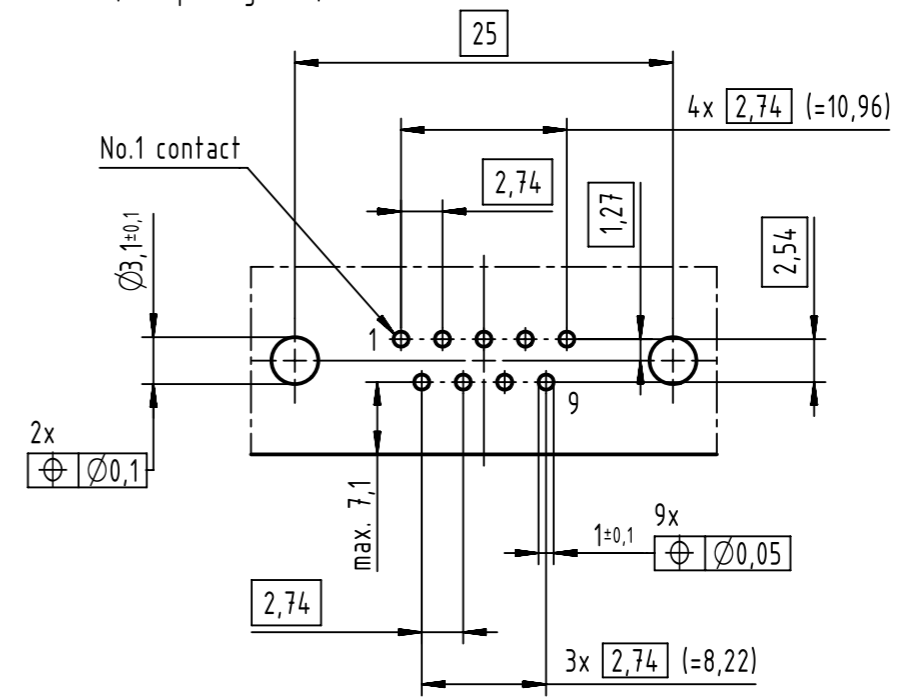


Printed board layout (1,6 ± 0,2 thick)
view component side
(PCB plating = Tin)



Mounting force on Printed board: 25-80 N

part number	Performance level	nut thread
0966 162 7815	AU3	M3
0966 162 7816	AU3	4-40 UNC
0966 162 6815	AU2	M3
0966 162 6816	AU2	4-40 UNC
0966 162 5815	0,76µm AU	M3
0966 162 5816	0,76µm AU	4-40 UNC

	All Dimensions in mm Original Size DIN A3	Scale 2:1	Free size tol.	Ref.
	All rights reserved Department EC PD - CN	Created by ZHUANGJ	Inspected by LUOK	Standardisation HOFFMANN
HARTING Electronics GmbH D-32339 Espelkamp	Title D-Sub 9-pole male low-profile assembly			Doc-Key / ECM-Nr. 100634235/UGD/000/A 50000095926
	Type TB	Number 0966162X81X	Date 2015-10-27	State Final Release
				Rev. A Page 1/1

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

[HARTING:](#)

[09661626816](#) [09661627816](#) [09661626815](#) [09661627815](#)



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331