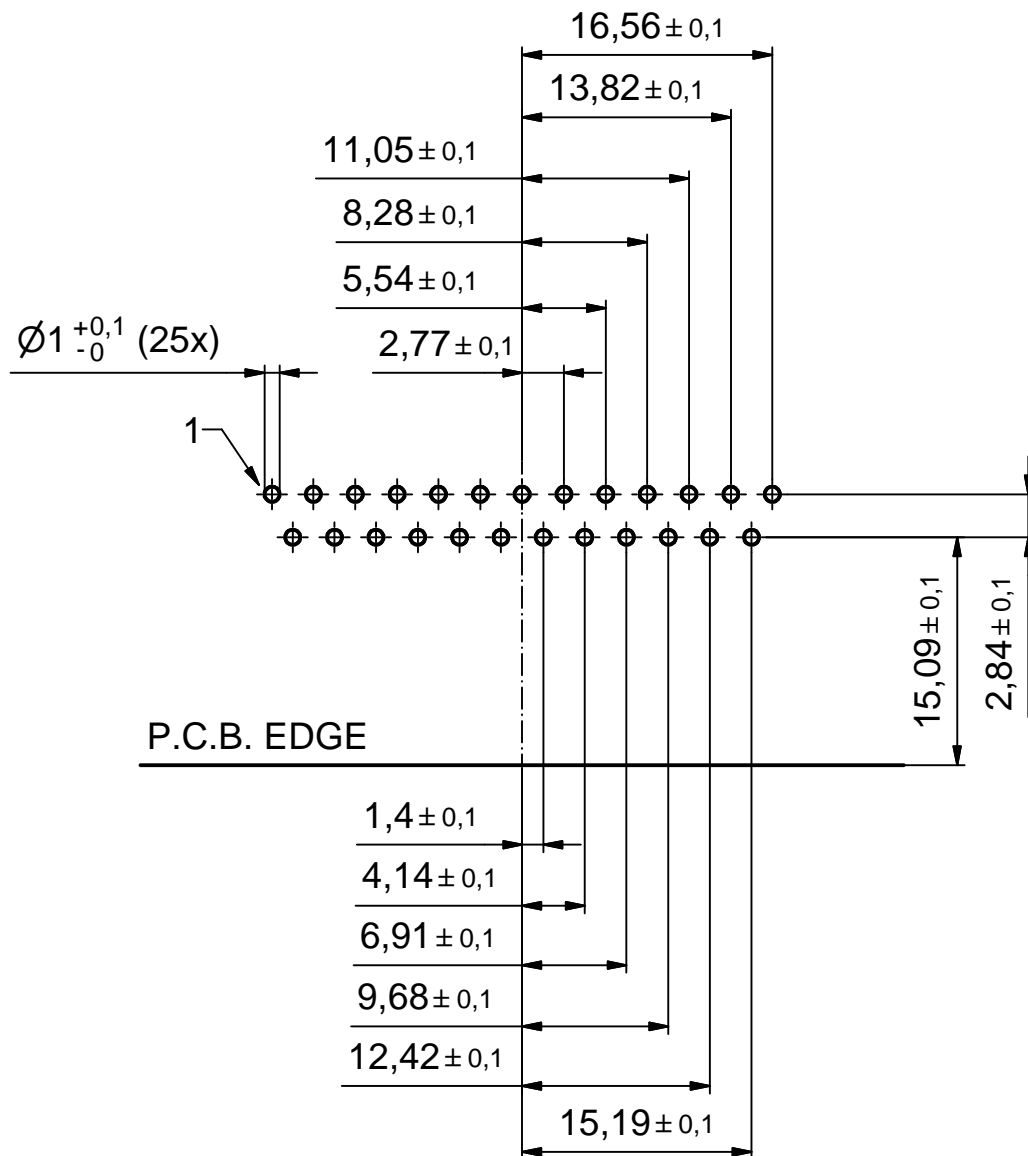


NOTES:

1. RoHS COMPLIANT
2. FOR WAVESOLDERING (SOLDER BATH TEMPERATURE 260°C FOR 5 SEC. AND SOLDER PREHEAT 100°C FOR 30 SEC.)
3. METALSHELLS: STEEL; min. 315µm TIN over 40-80µm NICKEL
4. INSULATORS: HIGH TEMPERATURE PLASTIC UL 94 V-0; BLACK
5. CONTACTS: COPPER ALLOY
PLATING: GOLD FLASH over min. 50µm NICKEL
CONTACT TAILS PRETINNED
6. THREADED INSERTS: COPPER ALLOY; min. 200µm TIN over 80µm NICKEL
7. COLLARS: COPPER ALLOY; min. 200µm TIN over 80µm NICKEL
8. CAPACITANCE: 2 x 1300pF ± 20%
9. DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 424 VDC
10. P.C.B. HOLE DRILLINGS ON SHEET 2
11. MAXIMUM TORQUE VALUE FOR THREAD: 6 in.LB
12. CONNECTOR IS PART MARKED: 241A20420X-S1 CONEC ABC

Directive 2002/95/EC
"RoHS"
Compliant

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL		tolerance		dim. in mm		scale: 2:1 (5:1)	
CUSTOMER APPROVAL DATE:		date		name		material: see notes	
NAME: TITLE:		drawn: 14.09.10		Schmidt		title: D-SUB π FILTER MALE 90° 25pos., 0.590inch with threaded insert	
COMPANY NAME:		appd.: 14.09.10		Fischer			
APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL		norm		d-old			
THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION. OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH		DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND		a		dwg no: Inventor 10	
rev.		description		date		DIN-A3	
a		Origin				sh: 1	
CONEC®		part no: 241A20420X-S1					



P.C.B. HOLE DRILLINGS
(P.C.B. TOP SIDE)

THIS DRAWING MAY NOT BE COPIED OR REPRODUCED IN ANY WAY, AND MAY NOT BE PASSED ON TO A THIRD PARTY WITHOUT WRITTEN PERMISSION.
OWNERSHIP AND COPYRIGHT OF CONEC GmbH

DO NOT ALTER CAD DRAWING BY HAND

				tolerance		scale: 2:1
				date	name	material: see sheet 1
				drawn 14.09.10	Schmidt	title: P.C.B. HOLE DRILLINGS D-SUB π FILTER MALE 90° 25pos., 0.590inch with threaded insert
				appd. 14.09.10	Fischer	
				norm		
				d-old		
a	Origin					dwg no: Inventor 10
rev.	description	date	name			part no: see sheet 1

DIN-A4	
sh: 2	



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