

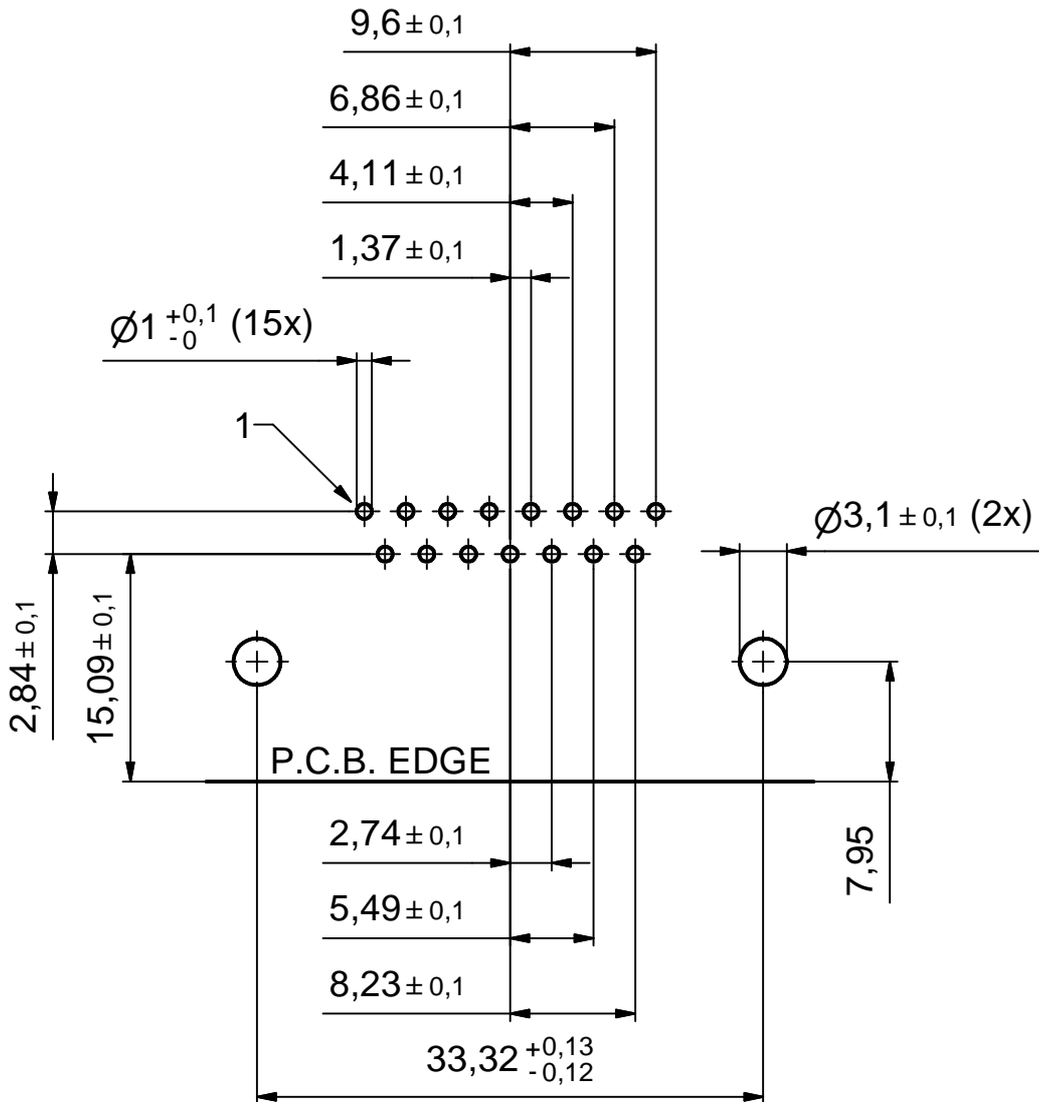
NOTES:

1. METALSHELLS: STEEL; min. 315µin TIN over 40-80µin NICKEL
2. INSULATORS: HIGH TEMPERATURE PLASTIC UL 94 V-0, BLACK
3. CONTACTS: COPPER ALLOY
PLATING: 8µin HARD GOLD over min. 50µin NICKEL
CONTACT TAILS PRETINNED
4. METAL BRACKETS: ZINC DIE CAST; min. 300µin COPPER/40-120µin NICKEL/120-200µin TIN
5. THREADED INSERTS: COPPER ALLOY; min. 200µin TIN over 80µin NICKEL
6. CAPACITANCE: 2 x 830pF ± 20%
7. DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 300 VDC
8. P.C.B. HOLE DRILLINGS ON SHEET 2
9. MAXIMUM TORQUE VALUE FOR THREAD: 6 in.LB
10. CONNECTOR IS PART MARKED: 24-500663 CONEC ABC

Directive 2002/95 EC
„RoHS“
Compliant

APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL	
CUSTOMER APPROVAL DATE:	
NAME:	TITLE:
COMPANY NAME:	
APPROVAL # FREIGABE # DEBLOCAGE # AUTORIZACION # APPROVAL	

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	Customer Specific Product	tolerance	dim. in mm	scale: 2:1 (5:1)	
				material: SEE NOTES	
			date	name	D-SUB π Filter Male 90° 15pos. 0,590inch threaded insert and metal bracket
			drawn 04.05.09	Sonnenberg	
			appd. 04.05.09	Koch	
		norm	DIN 41652		
		d-old		dwg no: Inventor 10	
		a	Origin	24K1A1175	
	rev.	description	date	name	part no: 24-500663
				DIN-A3 sh: 1	



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

rev.	description	date	name
a	Origin		



tolerance



scale: 2:1
 material: SEE SHEET 1

title:
P.C.B. HOLE DRILLINGS
 D-SUB π Filter Male 90° 15pos., 0,590inch
 threaded insert and metal bracket

dwg no: Inventor 10
 24K1A1175
 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