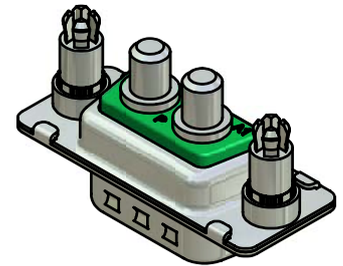
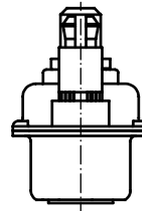
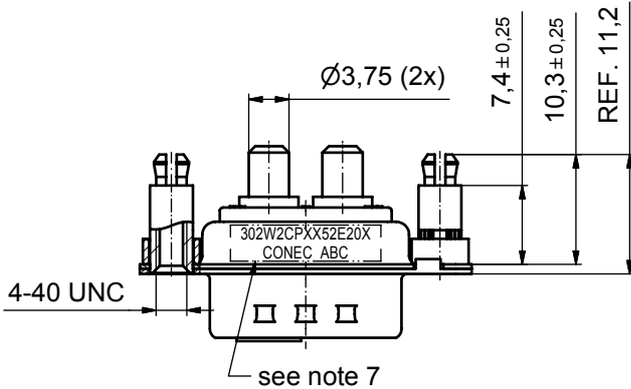
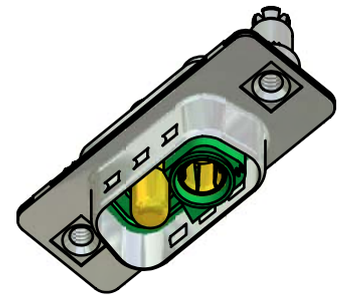
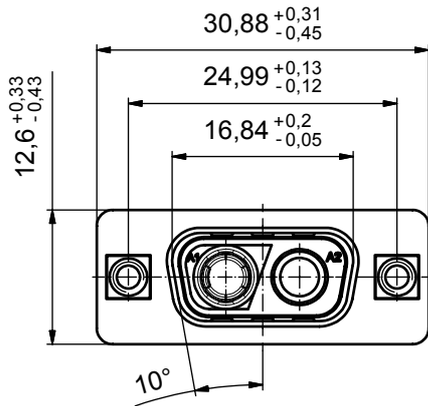
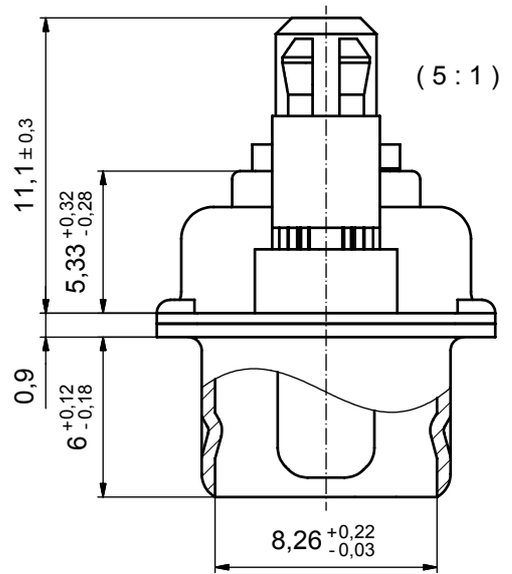


P.C.B. HOLE DRILLINGS
(P.C.B. TOP SIDE)



NOTES:

- METALSHELLS: STEEL; min. 315µin TIN over 40-80µin NICKEL
- INSULATOR: PBT GF UL 94 V-0, GREEN
- HIGH POWER CONTACTS 40A: COPPER ALLOY
PLATING MATING AREA: 30µin HARD GOLD over min. 50µin NICKEL
PLATING TERMINATION SIDE: 160-240µin TIN over 80µin NICKEL
FEMALE CONTACT ON POS. A1; MALE CONTACT ON POS. A2
- THREADED SPACER CLIPS: COPPER ALLOY; min. 200µin TIN over 80µin NICKEL
PCB-HOLE: $\varnothing 3.1 \pm 0.1$; PCB THICKNESS 1,6mm
- COLLAR: COPPER ALLOY; min. 200µin TIN over 80µin NICKEL
- MAXIMUM TORQUE VALUE FOR THREAD: 6 in.LB
- CONNECTOR IS PART MARKED: 302W2CPXX52E20X CONEC ABC



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			
rev.	description	date	name
a	Origin		

tolerance	dim. in mm
date	name
drawn	22.02.10 Schmidt
appd.	22.02.10 Koch
norm	
d-old	

scale:	2:1 (5:1)	
material:	see notes	
title:	D-SUB COMBINATON MALE 2W2CP with threaded spacer clip	
dwg no:	Inventor 10	DIN-A3
	13K1A3100	sh: 1
part no:	302W2CPXX52E20X	





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.