

A

B

C

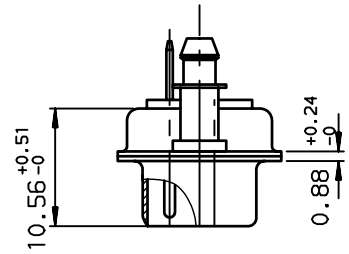
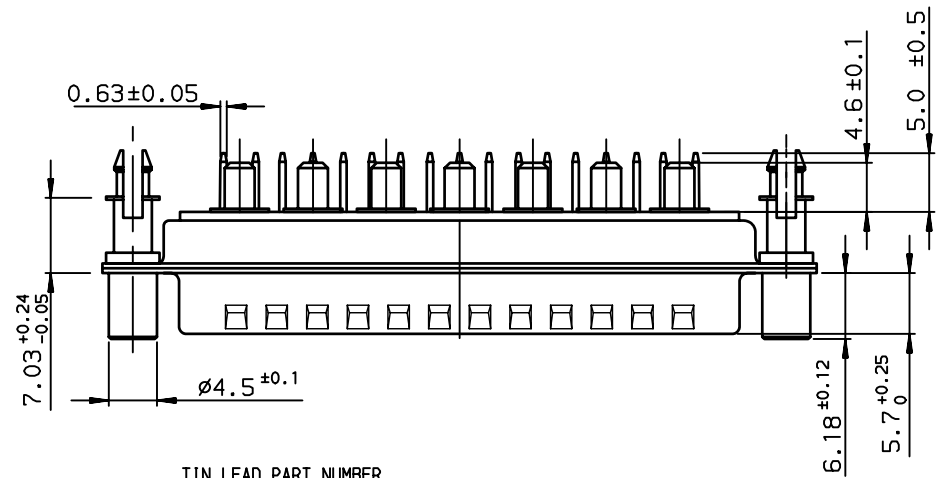
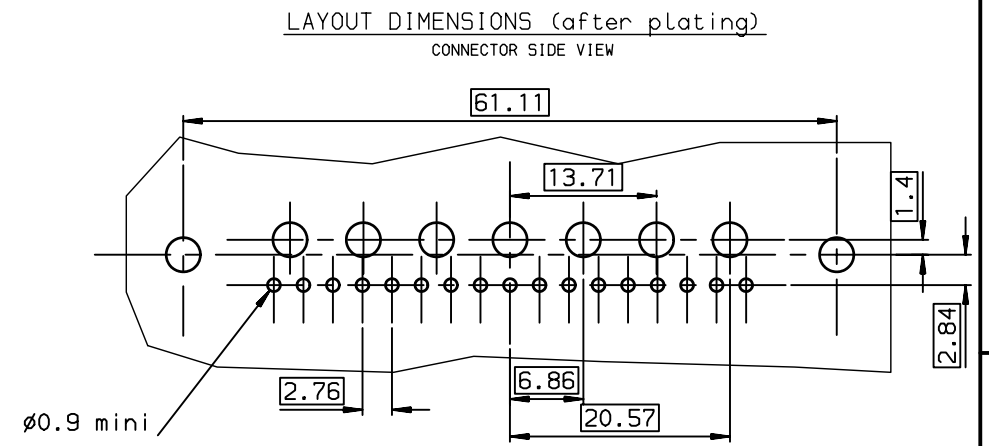
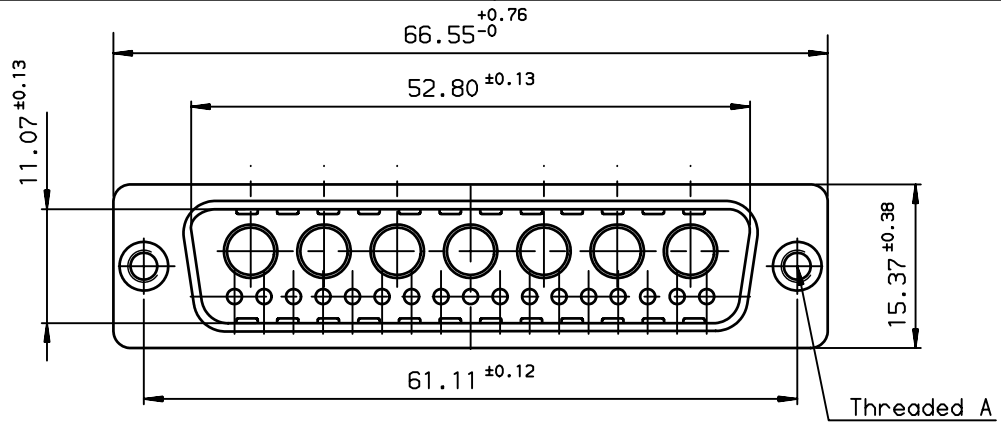
D

A

B

C

D



TIN LEAD PART NUMBER

DDI24W7P300H40	M3
DDV24W7P300H40	UNC 4.40
PART NUMBER	Threaded A

LEAD FREE PART NUMBER

DDI24W7P300H40LF	M3
DDV24W7P300H40LF	UNC 4.40
PART NUMBER	Threaded A

rev	ecn no	dr	date
B	-	DEB	2003/10/01
C	LS05-001	MPE	2005/03/09
D	LS06-0095	LGO	2006/06/28
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

**GENERAL CHARACTERISTICS AND ROHS INFORMATIONS:**  
**SEE DRAWING C01-8639-0000**

European Views

www.fciconnect.com		surface ISO 1302 ✓	tolerance std ISO 406 ISO 1101	projection mm
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				mm
Dr	JARRY	2001/01/26	0.X ±0.1	size A3
Eng	PESSON	2001/01/26	0.XX ±0.1	Scale 2
Chr	LEGARE	2001/01/26	0.XX' ±2'	ECN LS06-0095
Appr	LEGARE	2001/01/26	0.XXX ±0.1	Spec ref -
Product family			D-SUB	
		<b>PIN CONNECTOR WITH STRAIGHT DIP</b> SOLDER PINS		title <b>C01-8639-1860</b> dwg no
catalog no		-		Rev. <b>D</b>
CUSTOMER			sheet 1 of 1	



Copyright FCI.



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](mailto:org@eplast1.ru)

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