

TS

D-Sub connectors - Stamped and Formed Contacts



STRAIGHT PCB TERMINATION ONE METAL SHELL CONNECTORS

CHARACTERISTICS

Specifications

- Connectors according to MIL C24308

Materials and Platings	
Shells	Steel with nickel plating
Insulator	Glass-filled thermoplastic, UL 94V-0
Contacts	Copper alloy, selective gold plating
Boardlock	Brass with nickel plating
Screwlock	Brass with nickel plating

Electrical Data	
Current rating	5A
Voltage rating	600V AC/rms 50Hz
Withstanding voltage	1000V AC/rms 50Hz for one minute
Insulation resistance	5000MΩ
Contact resistance	10mΩ max

Climatic Data	
Operating temperature	-55°C to +125°C

Mechanical Data		
Mating and unmating force		
Unit: kg (lb)		
No. of Cts	Mate (max)	Unmate (min)
9	3.05 (6.74)	0.36 (0.79)
15	5.09 (11.24)	0.46 (1.01)
25	8.44 (18.66)	0.81 (1.8)
37	12.51 (27.65)	1.1 (2.47)
Standard plating thicknesses		
<ul style="list-style-type: none"> • gold flash • 0.4µm (15µ") gold • 0.76 µm (30µ") gold 		

DESCRIPTION

The one shell D-sub Amphenol series features, stamped and formed contacts.

This series gives you Amphenol's high standards of quality and reliability to meet all of your commercial requirements

*Economical
straight PCB,
one shell
connectors*

APPLICATIONS

- Industrial
- Telecom
- Any industry standard I / O connections



Amphenol

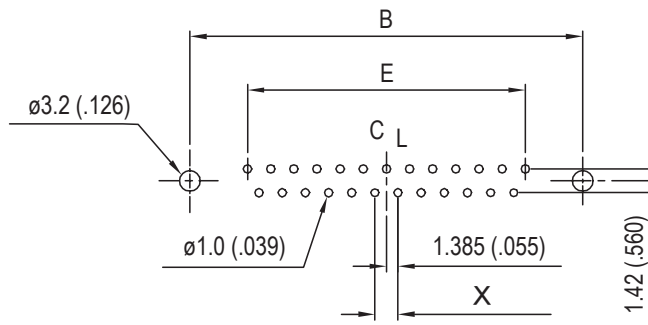
TS / E10

Shell Size Dimensions



*see chart "how to order"

RECOMMENDED P.C.B. LAYOUT



Nb OF CONTACTS	DIMENSIONS mm (inch)					
	A	B	C	D	E	X
9	30.84 (1.21)	24.99 (.984)	16.92 (.666)	16.26 (.640)	11.08 (.436)	2.74
15	39.24 (1.54)	33.32 (1.31)	25.25 (.994)	24.56 (.967)	19.39 (.763)	2.74
25	53.04 (2.09)	47.04 (1.85)	38.96 (1.53)	38.30 (1.51)	33.24 (1.31)	2.77
37	69.34 (2.73)	63.50 (2.50)	55.42 (2.18)	54.76 (2.16)	49.86 (1.96)	2.77

Panel mounting option



Boardlock with Threaded Insert
RM5



Boardlock with Front Screwlock
RM8



Clear Hole



Rear Insert Threaded

How to order

L ... TS C309

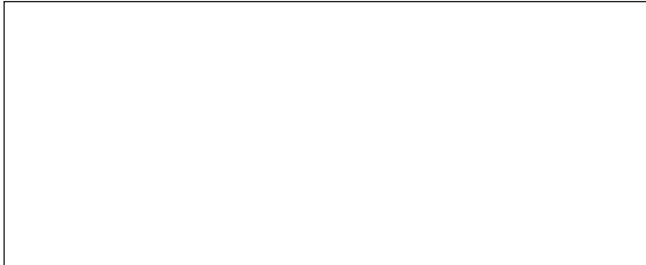
RoHS Compliant		<p>plating option: valid only for 0.76μm (30μ")</p> <p>part numbers to be written as follow:</p> <p>77.....C309 or 717.....C309</p>
gold flash	77: tinned shell for receptable 717: tinned shell + dimples for plug	
0.4 μ m (15 μ "	177: tinned shell for receptable 777: tinned shell + dimples for plug	<p>board mounting options: Blank = Clear Hole RM5 = retention clip RM8 = retention clip +front screwlock</p>
shell size: E, A, B, C		
<p>mounting options: Blank = Clear Hole G = M3 H = 4.40 H,G must also be used to specify the threading of RM5 or RM8 grounding tabs</p>		<p>termination: OL2 : L = 6.02mm (.237") OL2C : L = 11.48mm (.452")</p>
<p>configuration: 09, 15, 25, 37</p>		<p>contact type: P = pin S = socket</p>

For special request, please consult factory

Memo

Lined area for writing notes.

Do not hesitate to contact us for further information



Amphenol
Amphenol IT & Communication Products
 Block A3/A4, The 4th Industrial District of
 Industrial Headquarters, Dong Keng Road
 Gong Ming Town, Shen Zhen China
 Fax:+86(0)755 2754 9955

Technical Support
 Tel:+86(0)755 2717 7945
 Info-dsub@amphenol.com.cn
 http://www.dsubconnector.com

ET318 The information given in this document are as a guideline only. We reserve the right to modify our products in any way we deem necessary. Any duplication is prohibited, unless approved in writing.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru