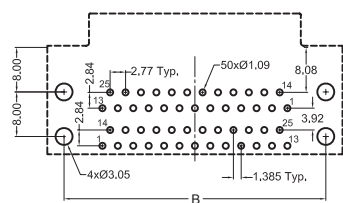
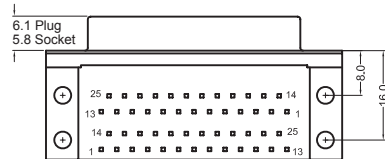
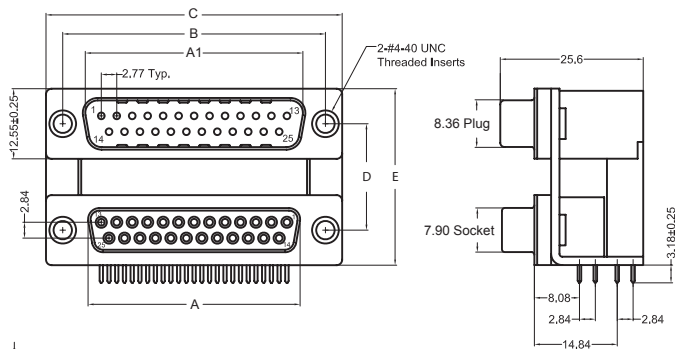


## K42X Series Dual-Port D-Sub

Dimensions in mm



Recommended PCB Layout  
(Bottom View)

Contact Kycon for Specific  
Engineering Drawings

Number of Contacts (Shell Size)	Dimensions (Inch/ mm)			
	A	A1	B	C
9 (E)	.643	.666	.984	1.213
	16.33	16.92	24.99	30.81
15 (A)	.971	.994	1.312	1.541
	24.66	25.25	33.32	39.14
25 (B)	1.511	1.534	1.852	2.088
	38.38	38.96	47.04	53.04
37 (C)	2.159	2.181	2.500	2.729
	54.84	55.42	63.50	69.32

Center to Center Spacing	D	E
A	.750 19.05	1.244 31.60
B	.900 22.86	1.394 35.41
C	.625 15.88	1.119 28.42

A = Exterior of Female Shell (S) A1 = Interior of Male Shell (P)

## STACKED D-SUBMINIATURE

### K42X Series

#### Documentation & Ordering Information


#### Kycon Part #

#### Part Builder

Series	Top Shell Size Connector Type	Bottom Shell Size Connector	Center Distance	Board Lock	Jack Screws	Plating Option
--------	-------------------------------------	-----------------------------------	--------------------	---------------	----------------	-------------------

#### Series

K42X - Dual-Port D-Subminiature Connector

#### Top/Bottom Shell Size

9/9 - 9 Contacts over 9 Contacts  
15/15 - 15 Contacts over 15 Contacts  
25/25 - 25 Contacts over 25 Contacts  
37/37 - 37 Contacts over 37 Contacts

#### Top/Bottom Connector Type

P/P - (Plug/Plug)  
P/S - (Plug/Receptacle)  
S/S - (Receptacle/Receptacle)  
S/P - (Receptacle/Plug)

#### Center to Center Distance

A - .750"

#### Board Locks Option

4N - Board Locks

#### Jack Screws Option

Blank - No Jack Screws  
J - 4-40 HEX Removable Jack Screws

Contact Kycon for High Temperature and other options

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9