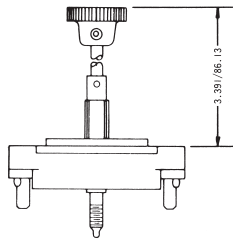
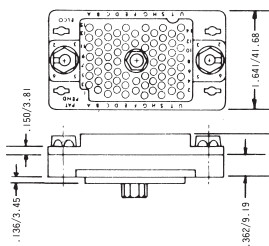


### 75/100/130 CONTACTS

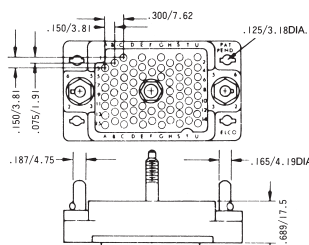
Plug with Actuating Screw 001



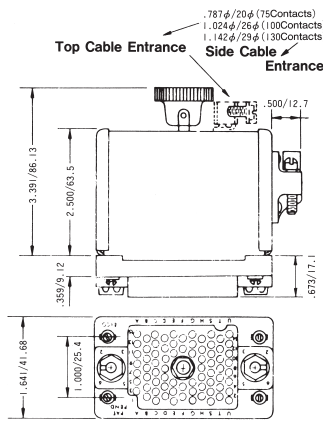
Receptacle with Fixed Nut 007



Plug with Fixed Screw 002

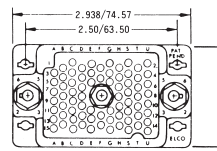


Receptacle with Actuating Nut 008

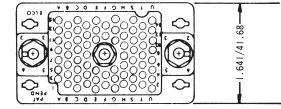


### 75 CONTACTS

Plug

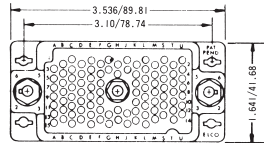


Receptacle

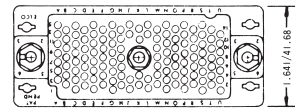


### 100 CONTACTS

Plug

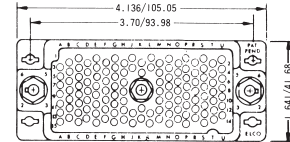


Receptacle

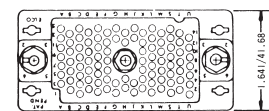


### 130 CONTACTS

Plug



Receptacle



### ORDERING CODE



#### Contact Code

217 = Solder 0.098" x 2.49mm – 60 8017 0513 00 339

218 = Wire Wrap – 0.025 x 0.050 x 0.567" / 0.64 x 1.27 x 14.4mm 60 8017 0613 00 339

750 = Wire Wrap – 0.025 x 0.050 x 0.760" / 0.64 x 1.27 x 19.3mm 60 8017 0623 00 339

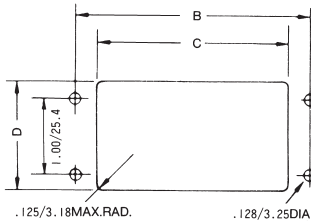
296 = Wire Wrap – 0.025 x 0.026 x 0.579" / 0.64 x 0.66 x 14.7mm 60 8017 0633 00 339

313 = Wire Crimp (Contacts Loose) – Must be ordered separately 60 8017 0313 00 339

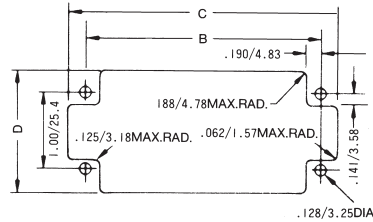
323 = Wire Crimp (1800 Contacts on a Reel) – Must be ordered separately 60 8017 0323 99 339

### RECOMMENDED CHASSIS LAYOUT

Layout for Front Chassis Mounting



Layout for Back Chassis Mounting



All Tolerances  $\pm .005 \pm .127$

No. of Pos.	Front Chassis Mtg.			Back Chassis Mtg.		
	B	C	D	B	C	D
75	2.500/63.50	1.953/49.61	1.437/36.50	2.500/63.50	2.953/75.00	1.656/42.06
100	3.100/78.74	2.546/64.67	1.437/36.50	3.100/78.74	3.562/90.47	1.656/42.06
130	3.700/93.98	3.156/80.16	1.437/36.50	3.700/93.98	4.156/105.56	1.656/42.06

Dimensions inches/mm

### VARIATION CODE

Insulator Body Type	Variation Code No.	Cover & Cable Entrance	Actuating Screw	Fixed Screw
Plug	001	No	Yes	No
	002	No	No	Yes
	003	Top	Yes	No
	004	Side	Yes	No
	005	Top	No	Yes
	006	Side	No	Yes

Insulator Body Type	Variation Code No.	Cover & Cable Entrance	Fixed Nut	Actuating Nut
Receptacle	007	No	Yes	No
	008	No	No	Yes
	009	Top	Yes	No
	010	Side	Yes	No
	011	Top	No	Yes
	012	Side	No	Yes

### CONNECTOR PLUG AND RECEPTACLE COMBINATIONS

Plug \ Receptacle	Receptacle					
	007	008	009	010	011	012
001						
002						
003						
004						
005						
006						

## 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