



## PANEL RECEPTACLES

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Solder Cup Terminal	1.88 (47.6)	1.19 (30.2)	—	—	W	—	P1	D1	UG-560	82-805	1
Solder Cup Terminal (Copolymer Styrene Ins.)	1.53 (38.9)	1.19 (30.2)	—	—	U	—	P1	D6	UG-496	82-92	1

## BULKHEAD RECEPTACLES

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Rear Mount/Spade Terminal	1.77 (44.8)	1.25 (31.8)	—	.187 (4.7)	Y	—	P1	D1	—	82-843	2

## ANGLE ADAPTERS

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Jack-Plug (Copolymer Styrene Ins.)	1.53 (38.9)	.875 (22.2)	1.46 (37.3)	—	—	—	P1	D6	UG-212A	82-91	3

## BULKHEAD ADAPTERS

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Jack-Jack	1.97 (50.0)	1.00 (25.4)	—	.343 (8.7)	Z	—	P1	D1	UG-1019	11050	4

## DIELECTRIC TRIM TOOL

Description	Dimensions, in. (mm)				MTG Hole	Construction Notes			Military Number	Amphenol Number	Fig
	a	b	c	e		CAI	Pit.	Ins.			
Dielectric Trim Tool	1.47 (37.3)	.625 (15.9)	.500 (12.7)	—	—	—			MX-103/U	103-301	5

## 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