

Glenair Connector
Designator E

MIL-DTL-26500

MS27291-401

Basic Part No.

Dash No.

**INACTIVE FOR
NEW DESIGN OR
MODIFICATION
OF EXISTING
EQUIPMENT**

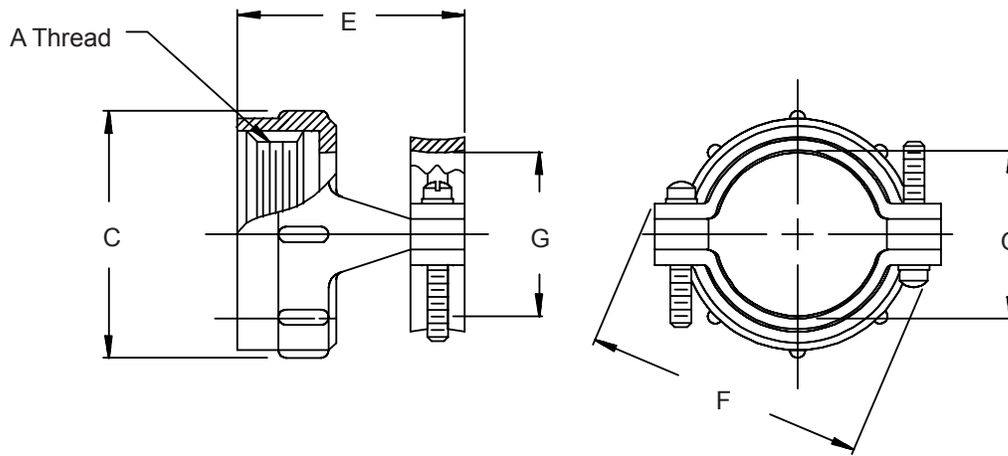


TABLE I

Dash No. For Use With Class Connectors			Shell Size	A Thread	C	E		F	G
R and F	G		Ref.	Class 2B	Max	± 0.015	(.4)	Max	Dia
									± 0.005 (.1)
1	101	10		.562 - 24 UNEF	.731 (18.6)	.935 (23.7)		.914 (23.2)	.270 (6.9)
2	201	12		.750 - 20 UNEF	.919 (23.3)	.935 (23.7)		1.026 (26.1)	.400 (10.2)
3	301	14		.812 - 20 UNEF	.981 (24.9)	1.170 (29.7)		1.090 (27.7)	.460 (11.7)
4	401	16		.938 - 20 UNEF	1.106 (28.1)	1.170 (29.7)		1.250 (31.8)	.610 (15.5)
5	501	18		1.062 - 18 UNEF	1.231 (31.3)	1.170 (29.7)		1.358 (34.5)	.690 (17.5)
6	601	22		1.312 - 18 UNEF	1.481 (37.6)	1.170 (29.7)		1.604 (40.7)	.940 (23.9)
13	701	8		.438 - 28 UNEF	.606 (15.4)	.935 (23.7)		.789 (20.0)	.186 (4.7)
14	801	20		1.188 - 18 UNEF	1.356 (34.4)	1.170 (29.7)		1.481 (37.6)	.816 (20.7)
15	901	24		1.438 - 18 UNEF	1.606 (40.8)	1.170 (29.7)		1.729 (43.9)	1.066 (27.1)

1. For complete dimensions see applicable Military Specification.
2. Metric dimensions (mm) are indicated in parentheses.
3. Finish: Anodize.

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9