

MS85049/94 Full Perimeter Nut Plate for Flange Mount Receptacle Connector

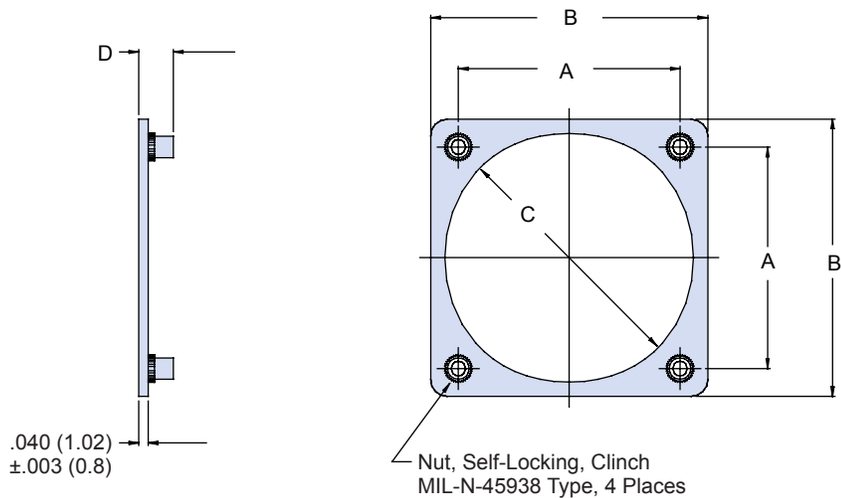
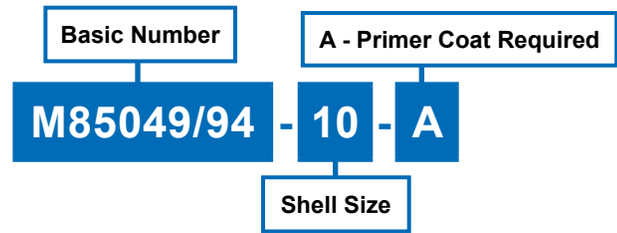


TABLE I

Shell Size	Thread UNJC-3B	A		B		C		D	
		± .015 (0.38)		Max.		± .015 (.4)			
8	4-40	.594	(15.1)	.900	(22.9)	.570	(14.5)	.106	(.166)
10	4-40	.719	(18.3)	1.034	(26.3)	.720	(18.3)	.106	(.166)
12	4-40	.812	(20.6)	1.119	(28.4)	.835	(21.21)	.106	(.166)
14	4-40	.906	(23.0)	1.213	(30.8)	.950	(24.13)	.106	(.166)
16	4-40	.969	(24.6)	1.295	(32.9)	1.085	(27.56)	.106	(.166)
18	4-40	1.062	(27.0)	1.421	(36.1)	1.210	(30.73)	.106	(.166)
20	4-40	1.156	(29.4)	1.550	(39.4)	1.335	(33.91)	.106	(.166)
22	4-40	1.250	(31.8)	1.680	(42.7)	1.470	(37.34)	.106	(.166)
24	6-32	1.375	(34.9)	1.800	(45.7)	1.585	(40.26)	.123	(.183)
25	6-32	1.500	(38.1)	1.910	(48.5)	1.658	(42.11)	.123	(.183)

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