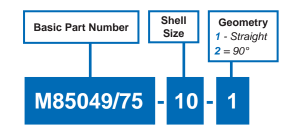
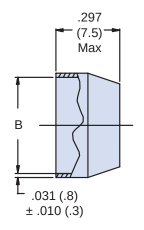
Printed in U.S.A.

AS85049/75 Potting Boot

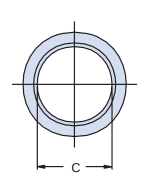


For Use with AS85049/58 Potting Boot Ring (Page B-80)





© 2013 Glenair, Inc.



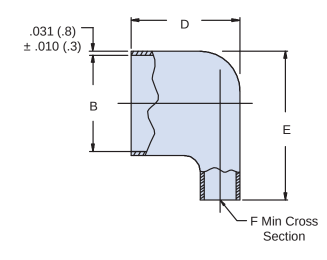


TABLE I: Shell Size and Dimensions										
Shell Size	B Dia ± .005 (.1)		C Min ID		D Max		E Max		F Min	
8	527	(13.4)	.434	(11.0)	.438	(11.1)	.766	(19.5)	.073	(1.9)
10	.652	(16.6)	.548	(13.9)	.469	(11.9)	.891	(22.6)	.117	(3.0)
12	.776	(19.7)	.673	(17.1)	.562	(14.3)	1.031	(26.2)	.206	(5.2)
14	.898	(22.8)	.798	(20.3)	.719	(18.3)	1.156	(29.4)	.384	(9.8)
16	1.016	(25.8)	.899	(22.8)	.781	(19.8)	1.287	(32.7)	.443	(11.3)
18	1.140	(29.0)	1.024	(26.0)	.844	(21.4)	1.406	(35.7)	.561	(14.2)
20	1.265	(32.1)	1.149	(29.2)	.906	(23.0)	1.531	(38.9)	.693	(17.6)
22	1.390	(35.3)	1.274	(32.4)	.938	(23.8)	1.656	(42.1)	.840	(21.3)
24	1.515	(38.5)	1.399	(35.5)	1.031	(26.2)	1.781	(45.2)	.999	(25.4)

APPLICATION NOTES

- For complete dimensions see the applicable Military Specification.
- 2. Material: Translucent nylon, minimum wall thickness .020 (.51).
- 3. Metric dimensions (mm) are in parentheses.

Dimensions in inches (millimeters) and are subject to change without notice.

U.S. CAGE Code 06324



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001:
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина,

дом 2, корпус 4, литера А.