AS85049/69 Straight Shrink Boot Adapter



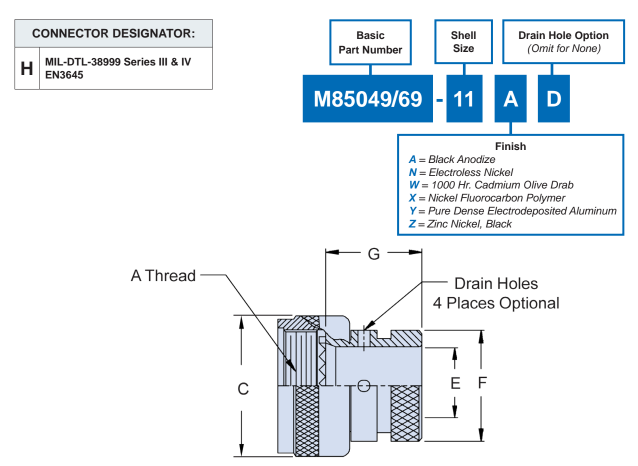


TABLE I: Shell Size, Thread and Dimensions					
Shell Size	A Thread Class 6H	C Max	E Dia Min	F Dia Max	G Max
9	M12 X 1 - 6H	.750 (19.1)	.250 (6.4)	.533 (13.5)	.710 (18.0)
11	M15 X 1 - 6H	.850 (21.6)	.375 (9.5)	.605 (15.4)	.710 (18.0)
13	M18 X 1 - 6H	1.000 (25.4)	.500 (12.7)	.774 (19.7)	.710 (18.0)
15	M22 X 1 - 6H	1.150 (29.2)	.625 (15.9)	.838 (21.3)	.710 (18.0)
17	M25 X 1 - 6H	1.250 (31.8)	.750 (19.1)	.963 (24.5)	.710 (18.0)
19	M28 X 1 - 6H	1.400 (35.6)	.812 (20.6)	1.042 (26.5)	.710 (18.0)
21	M31 X 1 - 6H	1.550 (39.4)	.938 (23.8)	1.217 (30.9)	.710 (18.0)
23	M34 X 1 - 6H	1.650 (41.9)	1.062 (27.0)	1.355 (34.4)	.710 (18.0)
25	M37 X 1 - 6H	1.785 (47.0)	1.188 (30.2)	1.443 (36.7)	.710 (18.0)

APPLICATION NOTES

- . For complete dimensions see the applicable Military Specification.
- 2. Metric dimensions (mm) are in parentheses.

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

© 2013 Glenair, Inc. U.S. CAGE Code 06324 Printed in U.S.A.



Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию.

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России, а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научноисследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,

Промышленная ул, дом № 19, литера Н,

помещение 100-Н Офис 331