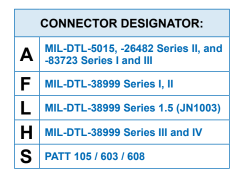
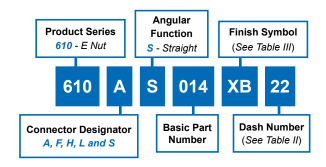
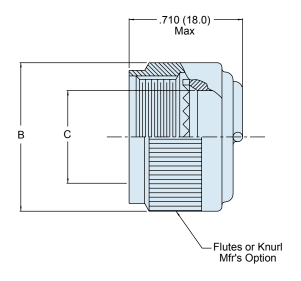


610-014 E-Nut Backshell for Connector Designators A, F, L, S & H

A







NOTES

- Metric dimensions (mm) are in parenthesis and are for reference only.
- 2. See Table I in Intro for front-end dimensional details.

TABLE II: DASH NUMBER			
Shell Size		В	C Diameter
A, F, L, S	Н	Max	Ref.
03		.702 (17.3)	.270 (6.9)
08	09	.640 (16.3)	.270 (6.9)
10	11	.765 (19.4)	.375 (9.5)
12	13	.890 (22.6)	.511 (13.0)
14	15	1.015 (25.8)	.585 (14.9)
16	17	1.140 (29.0)	.710 (18.0)
18	19	1.265 (32.1)	.789 (20.0)
20	21	1.390 (35.3)	.914 (23.2)
22	23	1.454 (36.9)	1.039 (26.4)
24	25	1.594 (40.5)	1.154 (29.3)
61		1.640 (41.7)	1.194 (30.3)

TABLE III: FINISH			
Symbol	Finish Description		
ХВ	No Plating - Black Color		
XM	2000 Hour Corrosion Resistant Electroless Nickel		
XMT	2000 Hour Corrosion Resistant Ni-PTFE, Nickel- Fluorocarbon Polymer. <i>1000 Hour Grey</i> ™		
XW	2000 Hour Corrosion Resistant Cadmium/Olive Drab over Electroless Nickel		

© 2009 Glenair, Inc. 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