

# 319-134

## Composite EMI/RFI Ultra Low-Profile Shield Sock with Shrink Boot Porch and Self Locking Rotatable Coupling

**A**

**CONNECTOR DESIGNATOR:**

<b>F</b>	MIL-DTL-38999 Series I, II
<b>H</b>	MIL-DTL-38999 Series III and IV
<b>SELF-LOCKING</b>	
<b>ROTATABLE COUPLING</b>	
<b>STANDARD PROFILE</b>	

<b>Product Series</b> 319 - EMI/RFI Shield Sock Assemblies	<b>Angle and Profile</b> S - Straight T - 45° Elbow W - 90° Elbow	<b>Finish Symbol</b> (See Table III)	<b>Connector Dash Number</b> (See Table II)	<b>Optional Braid Material</b> Omit for Standard (See Table IV)	<b>Custom Braid Length</b> Specify In Inches (Omit for Std. 12" Length)
<b>319</b>	<b>H</b>	<b>W</b>	<b>134</b>	<b>XO</b>	<b>16</b>
Connector Designator <i>F and H</i>	Basic Part Number		Drain Hole Option (Omit "P" if Not Required)	Split Ring / Band Option Split Ring (687-749) and Band (600-057-1) supplied with R option (Omit for none)	

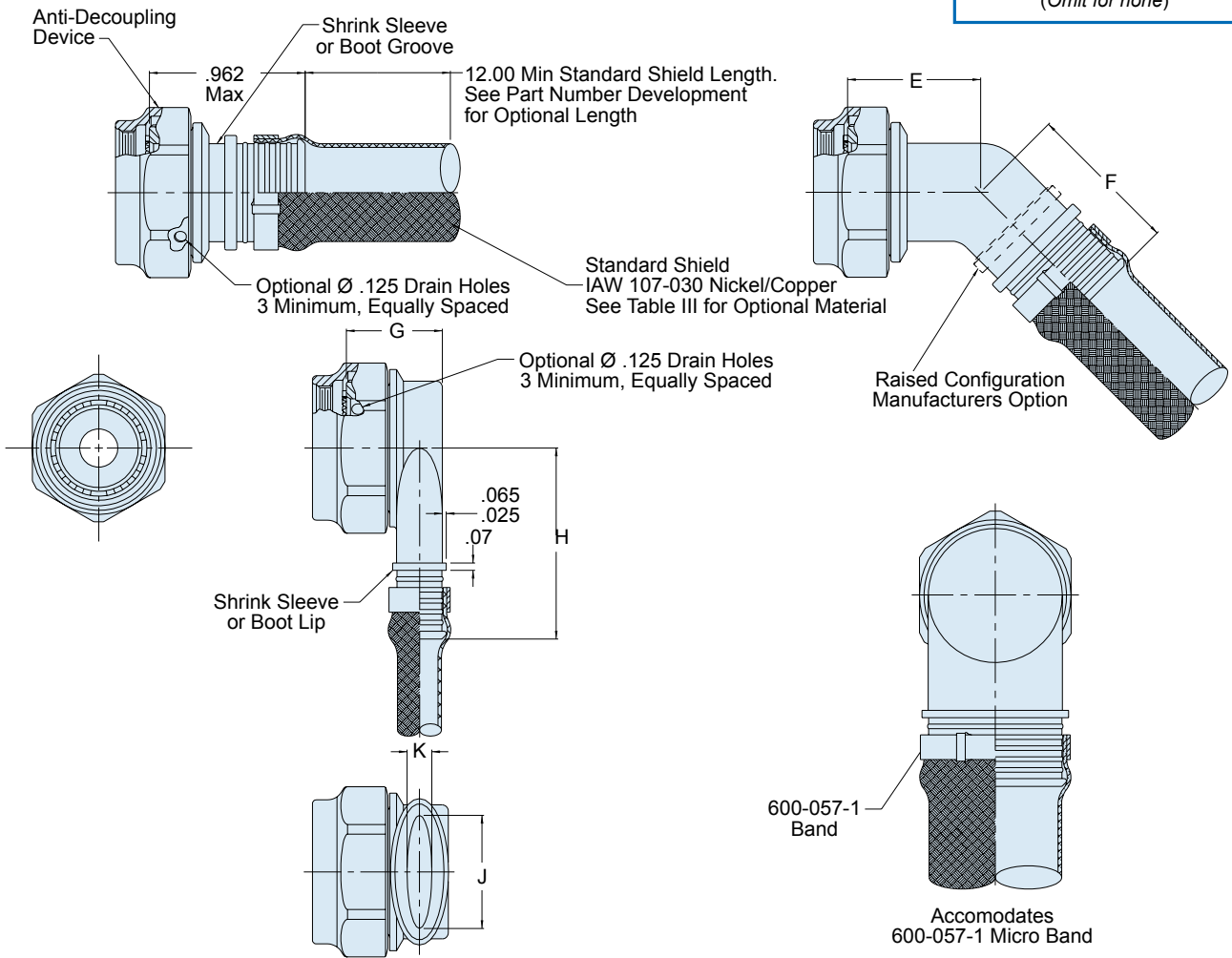


TABLE II: SHELL SIZE

Shell Size		E ± .06	F ± .09	G Max	H ± .03	J	K
F	H						
08	09	.72 (18.3)	.87 (22.1)	.63 (16.0)	1.042 (26.5)	.304 (7.7)	.160 (4.1)
10	11	.75 (19.1)	.93 (23.6)	.66 (16.8)	1.107 (28.1)	.432 (11.0)	.174 (4.4)
12	13	.75 (19.1)	1.00 (25.4)	.72 (18.3)	1.174 (29.8)	.546 (13.9)	.195 (5.0)
14	15	.76 (19.3)	1.03 (26.2)	.83 (21.1)	1.241 (31.5)	.670 (17.0)	.315 (8.0)
16	17	.78 (19.8)	1.05 (26.7)	.91 (23.1)	1.305 (33.1)	.796 (20.2)	.385 (9.8)
18	19	.79 (20.1)	1.06 (26.9)	.93 (23.6)	1.371 (34.8)	.902 (22.9)	.445 (11.3)
20	21	.82 (20.8)	1.09 (27.7)	1.04 (26.4)	1.438 (36.5)	1.027 (26.1)	.525 (13.3)
22	23	.86 (21.8)	1.13 (28.7)	1.12 (28.4)	1.505 (38.2)	1.152 (29.3)	.595 (15.1)
24	25	.89 (22.6)	1.16 (29.5)	1.18 (30.0)	1.572 (39.9)	1.276 (32.4)	.655 (16.6)

TABLE III: FINISH

Symbol	Finish Description
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

TABLE IV: BRAID TYPE

Symbol	Braid Type
A	100% AmberStrand®
B	75%/25% AmberStrand® Blend
L	100% ArmorLite™
Standard	Nickel/Copper 34awg
T	Tin/Copper 34awg

## NOTES

1. 770-001S\*\*-0 shrink boot supplied with T option. See shrink boot product page for more details.
2. Coupling nut supplied unplated.
3. See Table I in Intro for front end dimensional details.



## Стандарт Электрон Связь

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 научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331