

319-134 Composite EMI/RFI Ultra Low-Profile Shield Sock with Shrink Boot Porch and Self Locking Rotatable Coupling

A

CONNECTOR DESIGNATOR:	
F	MIL-DTL-38999 Series I, II
H	MIL-DTL-38999 Series III and IV
SELF-LOCKING	
ROTATABLE COUPLING	
STANDARD PROFILE	

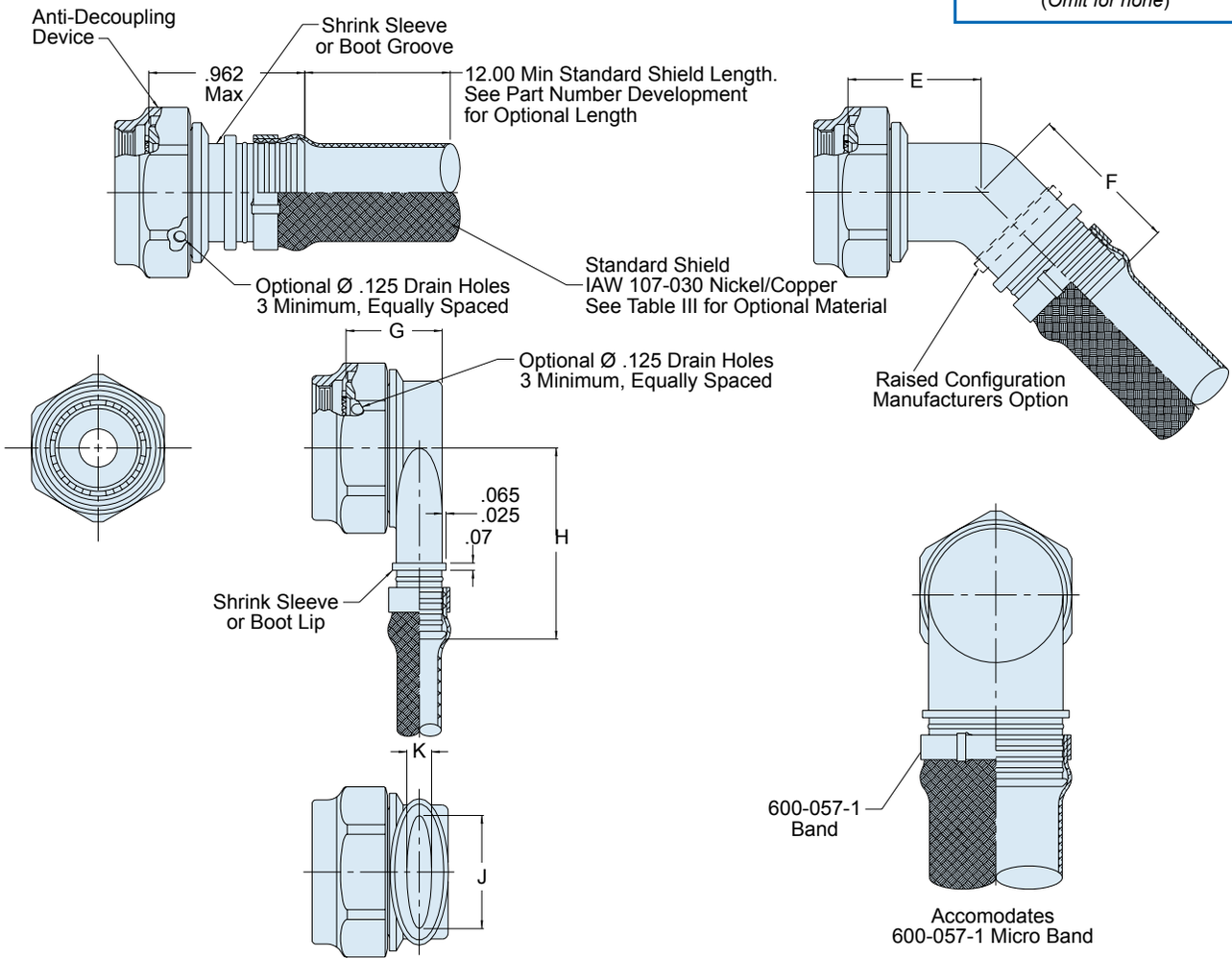
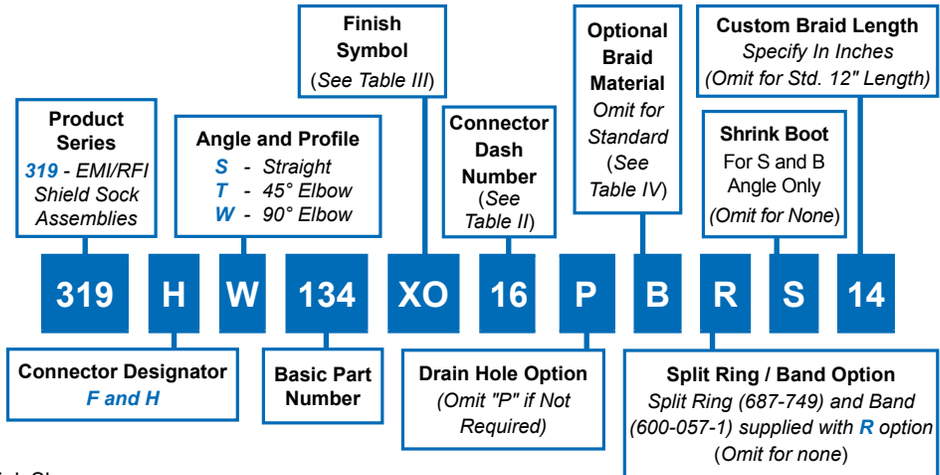


TABLE II: SHELL SIZE

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.

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