

EMI/RFI Cable Sealing Backshell
Band-in-a-Can with Strain-Relief
Self-Locking Rotatable Coupling - Standard Profile



See inside back cover fold-out or pages 13 and 14 for Tables I and II.

TABLE III: ELBOW DIMENSIONS

Shell Size Conn. Desig. A-F-L-S H	F Max	G Max	H Max	J Max
08 09	.795 (20.2)	1.380 (35.1)	.906 (23.0)	1.500 (38.1)
10 11	.820 (20.8)	1.410 (35.8)	.966 (24.5)	1.550 (39.4)
12 13	.844 (21.4)	1.430 (36.3)	1.026 (26.1)	1.610 (40.9)
14 15	.861 (21.9)	1.460 (37.1)	1.076 (27.3)	1.680 (42.7)
16 17	.888 (22.6)	1.480 (37.6)	1.136 (28.9)	1.740 (44.2)
18 19	.904 (23.0)	1.490 (37.8)	1.176 (29.9)	1.760 (44.7)
20 21	.929 (23.6)	1.510 (38.4)	1.236 (31.4)	1.820 (46.2)
22 23	.956 (24.3)	1.550 (39.4)	1.296 (32.9)	1.900 (48.3)
24 25	.979 (24.9)	1.580 (40.1)	1.356 (34.4)	1.970 (50.0)

TABLE IV: CABLE ENTRY

Dash No.	Clamp Size	K Dia	
02	03	.125	(3.2)
03	03	.188	(4.8)
04	03	.250	(6.4)
05	04	.312	(7.9)
06	06	.375	(9.5)
07	06	.438	(11.1)
08	08	.500	(12.7)
09	10	.562	(14.3)
10	10	.625	(15.9)
11	12	.688	(17.5)
12	12	.750	(19.1)
13	16	.812	(20.6)
14	16	.875	(22.2)
15	16	.938	(23.8)
16	20	1.000	(25.4)
17	20	1.062	(27.0)
18	20	1.125	(28.6)
20	20	1.250	(31.8)
22	24	1.375	(34.9)
24	28	1.500	(38.1)

TABLE X: CABLE ENTRY

Clamp Size	T Max	V Max	Cable Range			
			Min		Max	
04	.780 (19.8)	.957 (24.3)	.125 (3.2)	.312 (7.9)		
06	.780 (19.8)	1.145 (29.1)	.250 (6.4)	.437 (11.1)		
08	.780 (19.8)	1.332 (33.8)	.387 (9.8)	.562 (14.3)		
10	.780 (19.8)	1.332 (33.8)	.350 (8.9)	.625 (15.9)		
12	.811 (20.6)	1.551 (39.4)	.500 (12.7)	.750 (19.1)		
16	.905 (23.0)	1.770 (45.0)	.625 (15.9)	.937 (23.8)		
20	1.092 (27.7)	2.113 (53.7)	.875 (22.2)	1.250 (31.8)		
24	1.124 (28.5)	2.363 (60.0)	1.000 (25.4)	1.375 (34.9)		
28	1.399 (35.5)	2.770 (70.4)	1.250 (31.8)	1.625 (41.3)		

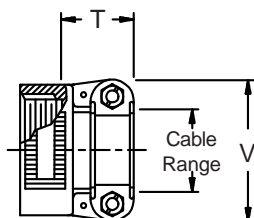
TABLE XI: CABLE ENTRY

Clamp Size	W Max	X Max	Y Max	Z Max	Cable Range			
					Min **		Max	
03*	.437 (11.1)	.760 (19.3)	.843 (21.4)	.630 (16.0)	.156 (4.0)	.250 (6.4)		
04*	.437 (11.1)	.760 (19.3)	.906 (23.0)	.755 (19.2)	.188 (4.8)	.312 (7.9)		
06*	.500 (12.7)	.760 (19.3)	1.093 (27.8)	.942 (23.9)	.281 (7.1)	.438 (11.1)		
08	.563 (14.3)	.760 (19.3)	1.187 (30.1)	1.067 (27.1)	.387 (9.8)	.562 (14.3)		
10	.563 (14.3)	.760 (19.3)	1.281 (32.5)	1.192 (30.3)	.375 (9.5)	.625 (15.9)		
12	.563 (14.3)	.760 (19.3)	1.500 (38.1)	1.380 (35.1)	.438 (11.1)	.750 (19.1)		
16	.656 (16.7)	1.073 (27.3)	1.719 (43.7)	1.535 (39.0)	.625 (15.9)	.938 (23.8)		
20	.656 (16.7)	1.323 (33.6)	2.062 (52.4)	1.848 (46.9)	.875 (22.2)	1.250 (31.8)		
24	.656 (16.7)	1.323 (33.6)	2.312 (58.7)	2.255 (57.3)	1.000 (25.4)	1.375 (34.9)		
28	1.188 (30.2)	1.572 (39.9)	2.719 (69.1)	2.505 (63.6)	1.250 (31.8)	1.625 (41.3)		

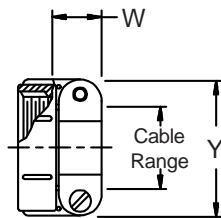
* Not available in Style M clamp. ** Not Applicable Style D

1. When maximum cable entry (page 21) is exceeded, Style 2 will be supplied. Dimensions F, G, H and J will not apply. Please consult factory.
2. O-Ring not supplied with Connector Designator A.
3. Backshells supplied with 600-052-* band, see Glenair Series 600 Tool Catalog for installation.

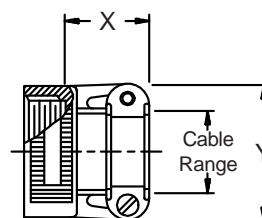
STYLE H
Heavy Duty (Table X)



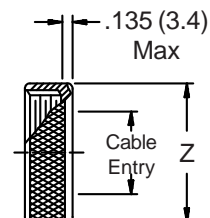
STYLE A
Medium Duty (Table XI)



STYLE M
Medium Duty (Table XI)



STYLE D
Medium Duty (Table XI)





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

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