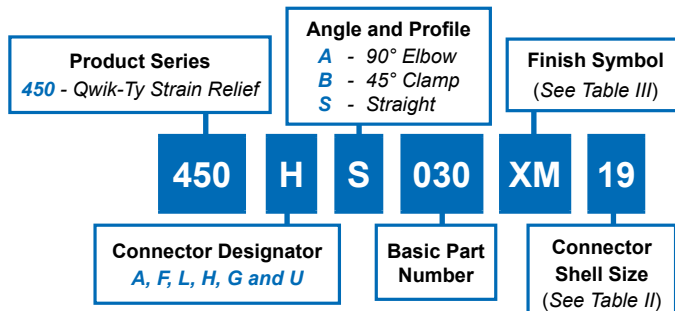


# 450-030 Composite Qwik-Ty® Strain-Relief with Self-Locking Rotatable Coupling and Ground Lug Straight, 45° and 90°



Composite Backshells

CONNECTOR DESIGNATOR:	
<b>A</b>	MIL-DTL-5015, -26482 Series II, and -83723 Series I and III
<b>F</b>	MIL-DTL-38999 Series I, II
<b>L</b>	MIL-DTL-38999 Series 1.5 (JN1003)
<b>H</b>	MIL-DTL-38999 Series III and IV
<b>G</b>	MIL-DTL-28840
<b>U</b>	DG123 and DG123A
<b>SELF-LOCKING</b>	
<b>ROTATABLE COUPLING</b>	
<b>LOW PROFILE</b>	



A

TABLE III: FINISH	
Symbol	Finish Description
XM	2000 Hour Corrosion Resistant Electroless Nickel
XMT	2000 Hour Corrosion Resistant Ni-PTFE, Nickel-Fluorocarbon Polymer. 1000 Hour Grey™
XW	2000 Hour Corrosion Resistant Cadmium/Olive Drab over Electroless Nickel
XB	No Plating - Black Material
XO	No Plating - Brown Material

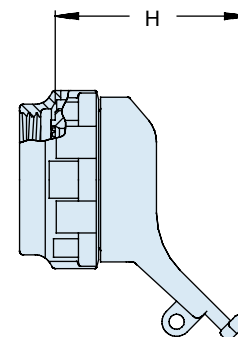
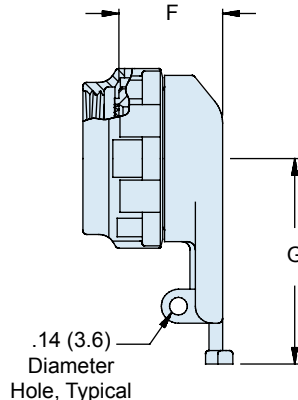
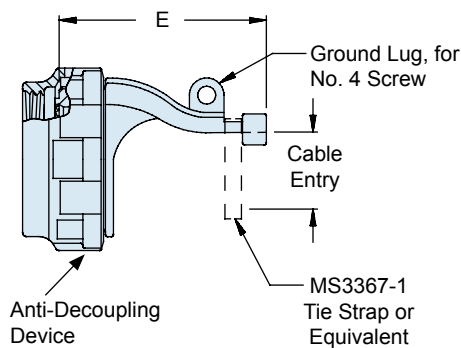


TABLE II: CONNECTOR SHELL SIZE ORDER NUMBER																
Shell Size For Connector Designator*					E Code A,F,H		E Code G,U		F		G		H		Cable Entry	
A	F/L	H	G	U	Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max	Max	
08	08	09	-	-	1.14 (29.0)	-	.75 (19.0)	1.22 (31.0)	1.14 (29.0)	.25 (6.4)						
10	10	11	-	08	1.14 (29.0)	1.30 (33.0)	.75 (19.0)	1.29 (32.8)	1.14 (29.0)	.38 (9.7)						
12	12	13	11	10	1.20 (30.5)	1.36 (34.5)	.75 (19.0)	1.62 (41.1)	1.14 (29.0)	.50 (12.7)						
14	14	15	13	12	1.38 (35.1)	1.54 (39.1)	.75 (19.0)	1.66 (42.2)	1.64 (41.7)	.63 (16.0)						
16	16	17	15	14	1.38 (35.1)	1.54 (39.1)	.75 (19.0)	1.72 (43.7)	1.64 (41.7)	.75 (19.1)						
18	18	19	17	16	1.44 (36.6)	1.69 (42.9)	.75 (19.0)	1.72 (43.7)	1.74 (44.2)	.81 (21.8)						
20	20	21	19	18	1.57 (39.9)	1.73 (43.9)	.75 (19.0)	1.79 (45.5)	1.74 (44.2)	.94 (23.9)						
22	22	23	-	20	1.69 (42.9)	1.91 (48.5)	.75 (19.0)	1.85 (47.0)	1.74 (44.2)	1.06 (26.9)						
24	24	25	23	22	1.83 (46.5)	1.99 (50.5)	.75 (19.0)	1.91 (48.5)	1.95 (49.5)	1.19 (30.2)						
28	-	-	25	24	1.99 (50.5)	2.15 (54.6)	.75 (19.0)	2.07 (52.6)	n/a	1.38 (35.1)						



## 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