

AS85049/15 and AS85049/16
45° and 90° Qwik-Ty® Strain Reliefs
Self-Locking Coupling • Optional Ground Lug

Glenair®

Qwik-Ty®
Strain Reliefs

CONNECTOR DESIGNATOR:

H MIL-DTL-38999, Series III and IV
EN3645

SELF-LOCKING COUPLING

Basic Part Number
M85049/15 = 45°
M85049/16 = 90°

M85049/15

Configuration

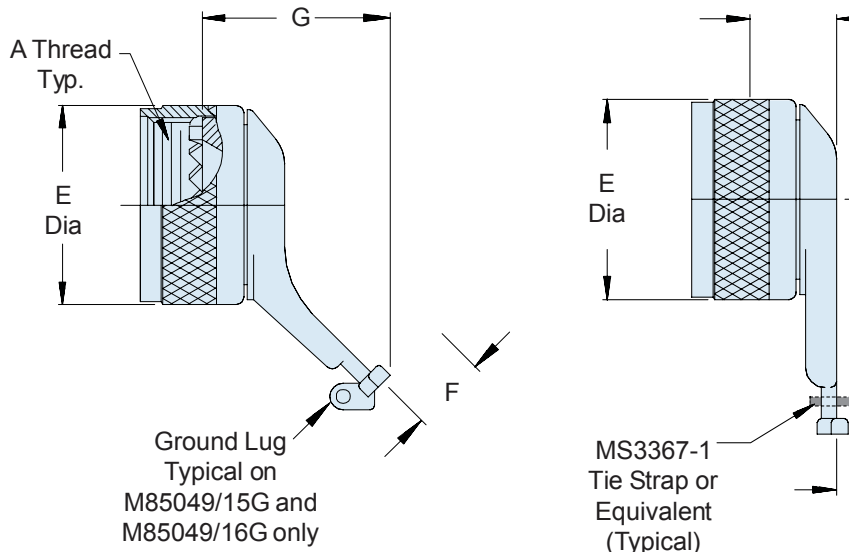
— = Non-Self-Locking
N = Non-Detented
G = Self-Locking with Ground Lug
H = Non-Detented with Ground Lug
S = Self-Locking without Ground Lug

G **11** **N**

Shell Size

Finish

A = Anodize, Black
N = Electroless Nickel
W = 1,000 Hour Cadmium Olive Drab over Electroless Nickel
X = Pure Dense Electrodeposited Aluminum
Y = Passivated
Z = Zinc-Nickel, Black



45

TABLE I: Shell Size, Thread, Cable Entry and Backshell Dimensions

Shell Size	A Thread Class 2B	D Dia Max	F Max Cable Entry	M85049/15S G Max	M85049/15G G Max	M85049/16 H Max
9	M12 X 1 - 6H	.860 (21.8)	.264 (6.7)	1.030 (26.2)	1.210 (30.7)	1.220 (31.0)
11	M15 X 1 - 6H	.984 (25.0)	.392 (10.0)	1.030 (26.2)	1.210 (30.7)	1.290 (32.8)
13	M18 X 1 - 6H	1.160 (29.5)	.506 (12.9)	1.030 (26.2)	1.390 (35.3)	1.620 (41.1)
15	M22 X 1 - 6H	1.280 (32.5)	.631 (16.0)	1.090 (27.7)	1.390 (35.3)	1.660 (42.2)
17	M25 X 1 - 6H	1.410 (35.8)	.756 (19.2)	1.110 (28.2)	1.390 (35.3)	1.720 (43.7)
19	M28 X 1 - 6H	1.520 (38.6)	.845 (21.5)	1.210 (30.7)	1.390 (35.3)	1.720 (43.7)
21	M31 X 1 - 6H	1.640 (41.7)	.970 (24.6)	1.260 (32.0)	1.390 (35.3)	1.790 (45.5)
23	M34 X 1 - 6H	1.770 (45.0)	1.095 (27.8)	1.300 (33.0)	1.390 (35.3)	1.850 (47.0)
25	M37 X 1 - 6H	1.890 (48.0)	1.220 (31.0)	1.340 (34.0)	1.390 (35.3)	1.910 (48.5)

APPLICATION NOTES

1. Assembly identified with manufacturer's name and part number, space permitting.
2. For complete dimensions, see the applicable Military Specification.
3. Cable entry is defined as the accommodation range for the wire bundle or cable. Dimensions shown are not intended for inspection criteria.
4. Metric dimensions (mm) are in parentheses.



**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, литер Н,
помещение 100-Н Офис 331