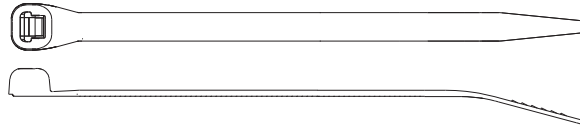




## Super-Grip® Cable Ties – Weather Resistant and Heat Stabilized Nylon 6.6

- Weather resistant material has greater resistance to damage caused by ultraviolet light – indoor or outdoor use
- Heat stabilized material for high temperature applications up to 239°F (115°C) – indoor use
- Designed to grip the bundle tightly to resist lateral movement of the tie once installed

- High strength allows the tie to withstand rough installation practices that occur in MRO and construction environments
- Thin, wide strap body provides flexibility enabling it to conform to bundle while maintaining tensile strength
- Curved tip is easy to pick up from flat surfaces and allows faster initial threading to speed installation
- Complementary mounts available, see pages B2.7, B2.11, B2.13 and B2.21



| Part Number                        | Length |     | Width |     | Thickness |     | Max. Bundle Dia. |     | Min. Loop Tensile Strength |     | Recommended Installation Tool                          | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|------------------------------------|--------|-----|-------|-----|-----------|-----|------------------|-----|----------------------------|-----|--|----------------|----------------|
|                                    | In.    | mm  | In.   | mm  | In.       | mm  | In.              | mm  | Lbs.                       | N   |  |                |                |
| <b>Weather Resistant Nylon 6.6</b> |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| <b>Miniature Cross Section</b>     |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| SG100M-C0                          | 4.2    | 106 | .118  | 3.0 | .038      | 1.0 | .90              | 23  | 18                         | 80  | GTS, GTSL, GS2B, PTS, PPTS, STS2                       | 100            | 1000           |
| <b>Intermediate Cross Section</b>  |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| SG150I-C0                          | 6.2    | 157 | .168  | 4.3 | .040      | 1.0 | 1.50             | 38  | 40                         | 178 | GTS, GTSL, GS2B, PTS, PPTS, STS2                       | 100            | 1000           |
| <b>Standard Cross Section</b>      |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| SG200S-C0                          | 8.3    | 211 | .225  | 5.7 | .046      | 1.2 | 2.00             | 51  | 50                         | 222 | GTS, GTSL, GS2B, GTH, GS4H, PTS, PTH, PPTS, STS2, STH2 | 100            | 1000           |
| SG250S-C0                          | 10.4   | 264 | .225  | 5.7 | .050      | 1.3 | 2.60             | 66  | 75                         | 334 |  | 100            | 1000           |
| SG300S-C0                          | 12.4   | 315 | .225  | 5.7 | .050      | 1.3 | 3.20             | 81  | 75                         | 334 |  | 100            | 1000           |
| SG370S-C0                          | 15.3   | 389 | .225  | 5.7 | .052      | 1.3 | 4.20             | 107 | 75                         | 334 |  | 100            | 1000           |
| <b>Light-Heavy Cross Section</b>   |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| SG350LH-L0                         | 15.3   | 389 | .330  | 8.4 | .064      | 1.6 | 4.13             | 105 | 120                        | 534 | GTH, GS4H, GS4EH, PTH, STH2, ST3EH                     | 50             | 500            |
| <b>Heavy Cross Section</b>         |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| SG450H-L0                          | 18.6   | 471 | .380  | 9.7 | .068      | 1.7 | 5.20             | 132 | 175                        | 778 | GTH, GS4H, GS4EH, PTH, STH2, ST3EH                     | 50             | 500            |
| <b>Heat Stabilized Nylon 6.6</b>   |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| <b>Standard Cross Section</b>      |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| SG200S-M30                         | 8.3    | 211 | .225  | 5.7 | .046      | 1.2 | 2.00             | 51  | 50                         | 222 | GTS, GTSL, GS2B, GTH, GS4H, PTS, PTH, PPTS, STS2, STH2 | 1000           | 10000          |
| SG300S-M30                         | 12.4   | 315 | .225  | 5.7 | .050      | 1.3 | 3.20             | 81  | 70                         | 311 |  | 1000           | 10000          |
| <b>Light-Heavy Cross Section</b>   |        |     |       |     |           |     |                  |     |                            |     |  |                |                |
| SG350LH-TL30                       | 15.3   | 389 | .330  | 8.4 | .064      | 1.6 | 4.13             | 105 | 120                        | 534 | GTH, GS4H, GS4EH, PTH, STH2, ST3EH                     | 250            | 2500           |

Note: UL Listed and CSA Certified except SG450H-L0 and heat stabilized material (30).

A. System Overview

B1. Cable Ties

B2. Cable Accessories

B3. Stainless Steel Ties

C1. Wiring Duct

C2. Surface Raceway

C3. Abrasion Protection

C4. Cable Management

D1. Terminals

D2. Power Connectors

D3. Grounding Connectors

E1. Labeling Systems

E2. Labels

E3. Pre-Printed & Write-On Markers

E4. Permanent Identification

E5. Lockout/Tagout & Safety Solutions

F. Index

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)  
Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)