

A. System Overview



Tak-Ty® Hook & Loop Cable Ties – Plenum-Rated

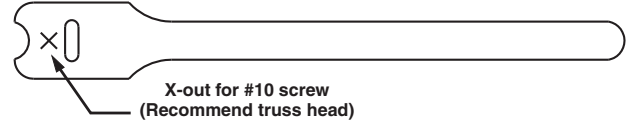
B1. Cable Ties

- Soft, premium material is safe to use on high performance cabling protecting against over-tensioning
- UL Listed for use in plenum or air handling spaces (such as ceiling voids and underfloor areas) per NEC, Section 300-22 (C) and (D)
- Flammability rating: UL 94V-2

- Adjustable, releasable, and re-usable multiple times – ideal for applications requiring frequent moves, adds, or changes
- Operating temperature range: 0°F to 122°F (-18°C to 50°C)

Note: Minimum 2" overlap required to achieve loop tensile rating.

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

Part Number	Length		Width		Max. Bundle Dia.		Min. Loop Tensile Str.		Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
	In.	mm	In.	mm	In.	mm	Lbs.	N		
UL Listed Loop Ties (Maroon) – Slot allows for pre-wrapping of bundles										
HLTP2I-X12	8.0	203	.500	12.7	1.91	49	40	178	10	100
HLTP3I-X12	12.0	305	.500	12.7	3.18	81	40	178	10	100
UL Listed Loop Ties (Black) – Slot allows for pre-wrapping of bundles										
HLTP2I-X0	8.0	203	.500	12.7	1.91	49	40	178	10	100
HLTP3I-X0	12.0	305	.500	12.7	3.18	81	40	178	10	100
UL Listed Strip Ties (Maroon) – Perforated in convenient 6", 12", and 18" strips										
HLSP1.5S-X12	6.0	152	.750	19.1	1.50	38	50	222	10	100
HLSP3S-X12	12.0	305	.750	19.1	3.20	81	50	222	10	100
HLSP5S-X12	18.0	457	.750	19.1	5.00	127	50	222	10	100
UL Listed Strip Ties (Black) – Perforated in convenient 6", 12", and 18" strips										
HLSP1.5S-X0	6.0	152	.750	19.1	1.50	38	50	222	10	100
HLSP3S-X0	12.0	305	.750	19.1	3.20	81	50	222	10	100
HLSP5S-X0	18.0	457	.750	19.1	5.00	127	50	222	10	100

Tak-Tape™ Hook & Loop Cable Tie Rolls

- Strong, low profile, flexible material is safe to use on high performance cabling protecting against over-tensioning
- Adjustable, releasable, and re-usable
- Cost-effective for general purpose bundling
- Continuous rolls can be easily cut to size – Panduit cutter included with TTS-35RX0
- Handy, re-usable plastic case with TTS-20R0, keeps material clean

- Leaves no residue
- Available in black color
- Operating temperature range: -22°F to 194°F (-30°C to 90°C)
- Complementary mounts available, see page B2.6

Note: Minimum 2" overlap required to achieve loop tensile rating.



Part Number	Length		Width		Max. Bundle Dia.		Min. Loop Tensile Str.		Std. Pkg. Qty.	Std. Ctn. Qty.
	Ft.	m	In.	mm	In.	mm	Lbs.	N		
TTS-20R0	20.0	6.1	.750	19.1	Various	Various	40	178	1	10
TTS-35R3-0	35.0	10.7	.750	19.1	Various	Various	40	178	1	8
TTS-35RX0	35.0	10.7	.750	19.1	Various	Various	40	178	1	10

Std. Pkg. Qty. of TTS-35R3-0 denotes 1 package of three 35' rolls, TTS-35RX0 denotes 1 package of ten 35' rolls.

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:

- Конкуренспособные 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