

A. System Overview

cUL^{US} LISTED Two-Hole, Straight Floating Tongue Lug

B1. Cable Ties

For Use with Stranded Copper Code Conductors

Type CD

- Made from high strength electrolytic copper to provide premium electrical and mechanical performance
- Wide wire range-taking capability minimizes inventory requirements
- Internal pressure bar and V-bottom collar provide uniform clamping force on conductor to assure positive contact between conductor and connector
- Inspection window to visually assure full conductor insertion
- Plated steel set screw provides high strength, durable electrical contact between conductor and connector
- cULus Listed and CSA Certified for use up to 600 V
- Available with NEMA hole sizes and spacing

B2. Cable Accessories

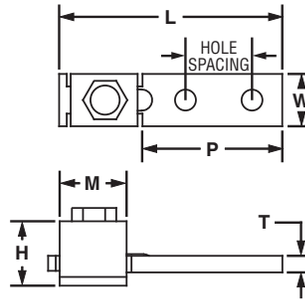
B3. Stainless Steel Ties



C1. Wiring Duct

C2. Surface Raceway

C3. Abrasion Protection



C4. Cable Management

Part Number	Copper Conductor Size Range	Current Rating (Amps)	Stud Hole Size (In.)	Stud Hole Spacing (In.)	Hex Size (In.)	Figure Dimensions (In.)						Std. Pkg. Qty.
						L	W	H	T	P	M	
CD35-36-QY	#14 AWG – #6 AWG, (2) #10 AWG, (2) #12 AWG, (2) #14 AWG, (1) #10 AWG with (1) #12 AWG, (1) #12 AWG with (1) #14 AWG	50	3/16	1.00	**	2.13	0.38	0.49	0.07	1.60	0.43	25
CD70-14-QY	#12 AWG – #2 AWG (1) #8 AWG with (1) #4 AWG, (1) #8 AWG with (1) #6 AWG	90	1/4	1.00	**	2.26	0.50	0.64	0.09	1.63	0.50	25
CD125-14-QY	#2 – 1/0 AWG	125	1/4	1.00	**	2.94	0.62	0.88	0.13	1.88	0.60	25
CD225-56-QY	#6 AWG – 4/0 AWG	225	5/16	1.00	3/16	3.38	1.00	1.13	0.13	2.13	.94	25
CD300-38-3Y	#1 AWG – 350 kcmil	300	3/8	1.00	5/16	4.94	1.00	1.39	0.19	3.32	1.23	3
◆ CD400-38-3Y	1/0 AWG – 500 kcmil	400	3/8	1.75	5/16	5.62	1.50	1.61	0.19	3.57	1.41	3
◆ CD650-12-3Y	600 kcmil – 1000 kcmil	650	1/2	1.75	3/8	6.88	2.00	2.32	0.25	4.69	1.85	3

**Uses slotted head set screw.
◆NEMA hole sizes and spacing.

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:

- Конкуренеспособные 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

www.lifeelectronics.ru