

A. System Overview

Circuit Board Posts

B1. Cable Ties

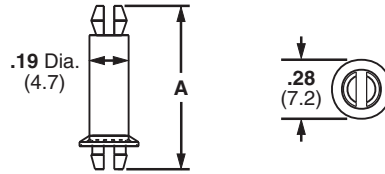
- For board-to-board or board-to-chassis mounting
- Bell flange on bottom end provides greater stability
- Releasable and reusable

- Material: Nylon 6.6
- Color: Natural

B2. Cable Accessories



B3. Stainless Steel Ties



| Part Number | Standoff Height | | Height A | | Panel Hole Diameter | | Mounting Method | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|-----------------|-----------------|------|----------|------|---------------------|------|-----------------|----------------|----------------|
| | In. | mm | In. | mm | In. | mm | | | |
| CBP12-C | .12 | 3.0 | .40 | 10.2 | .156 | 3.96 | Push Barb | 100 | 500 |
| CBP25-C | .25 | 6.4 | .54 | 13.5 | .156 | 3.96 | | 100 | 500 |
| CBP31-C | .31 | 7.9 | .59 | 15.0 | .156 | 3.96 | | 100 | 500 |
| CBP37-C | .37 | 9.4 | .62 | 15.7 | .156 | 3.96 | | 100 | 500 |
| CBP50-C | .50 | 12.7 | .78 | 19.8 | .156 | 3.96 | | 100 | 500 |
| CBP62-C | .62 | 15.7 | .91 | 23.0 | .156 | 3.96 | | 100 | 500 |
| CBP75-C | .75 | 19.1 | 1.04 | 26.2 | .156 | 3.96 | | 100 | 500 |
| CBP87-C | .87 | 22.1 | 1.15 | 29.2 | .156 | 3.96 | | 100 | 500 |
| CBP100-C | 1.00 | 25.4 | 1.28 | 32.5 | .156 | 3.96 | | 100 | 500 |

C1. Wiring Duct

C2. Surface Raceway

C3. Abrasion Protection

C4. Cable Management

D1. Terminals

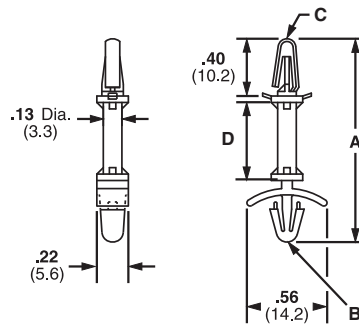
Circuit Board Locking Supports

D2. Power Connectors

- For board-to-chassis support
- Snap-in design for fast assembly
- Design of wing provides added stability

- Releasable and reusable
- Material: Nylon 6.6

D3. Grounding Connectors



E1. Labeling Systems

E2. Labels

| Part Number | Height A | | Panel Hole Diameter B | | Chassis Panel Hole Diameter C | | Standoff Height D | | Color | Mounting Method | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|-----------------|----------|------|-----------------------|-----|-------------------------------|-----|-------------------|------|---------|-----------------|----------------|----------------|
| | In. | mm | In. | mm | In. | mm | In. | mm | | | | |
| CBLS18-C | .92 | 23.4 | .19 | 4.8 | .16 | 4.0 | .19 | 4.7 | Natural | Push Barb | 100 | 500 |
| CBLS25-C | .98 | 24.9 | .19 | 4.8 | .16 | 4.0 | .25 | 6.4 | | | 100 | 500 |
| CBLS37-C | 1.11 | 28.2 | .19 | 4.8 | .16 | 4.0 | .38 | 9.5 | | | 100 | 500 |
| CBLS50-C | 1.23 | 31.2 | .19 | 4.8 | .16 | 4.0 | .50 | 12.7 | | | 100 | 500 |
| CBLS62-C | 1.35 | 34.3 | .19 | 4.8 | .16 | 4.0 | .63 | 15.9 | | | 100 | 500 |
| CBLS75-C | 1.48 | 37.5 | .19 | 4.8 | .16 | 4.0 | .75 | 19.1 | | | 100 | 500 |

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