



RECOMMENDED CABLE: BELDEN B1855A

CRIMPED FERRULE HEX CRIMP SIZE .178 [4.52].

CRIMPED CONTACT PIN HEX CRIMP SIZE .042 [1.07].

ALTERNATE CONTACT PIN RADIAL CRIMP TOOL:  
 - DANIELS HAND TOOL NUMBER: MH995 OR MH992  
 - DANIELS POSTIONER NUMBER: K1803



RECOMMENDED CABLE STRIPPING AND CRIMPING DIMENSIONS

- NOTES:
1. BODY: COPPER ALLOY, NICKEL PLATED.
  2. CONTACT PIN: COPPER ALLOY, GOLD PLATED.
  3. SPRING: BERYLLIUM COPPER, NICKEL PLATED.
  4. TINE CONTACT: BERYLLIUM COPPER, GOLD PLATED.
  5. INSULATOR: TEFLON
  6. FERRULE: COPPER ALLOY, NICKEL PLATED.
  7. CHARACTERISTIC IMPEDANCE: 75 OHMS, 3 GHz BANDWIDTH.
  8. RETURN LOSS: MEETS HDTV SMPTE 424M SPECIFICATION.
  9. DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE ONLY.
  10. THIS PRODUCT IS RoHS COMPLIANT.

**CUSTOMER DRAWING**

| REV | ECO NUMBER | DATE     | BY | APVD |
|-----|------------|----------|----|------|
| B   | 26729      | 01/24/12 | TS | BDS  |
| A   | 26641      | 10/06/10 | ZS | SRC  |

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

1. ALL DIMENSIONS IN INCHES  
 - TWO PLACE DECIMALS ±0.02  
 - THREE PLACE DECIMALS ±0.005

DO NOT SCALE DRAWING

|  |         |          |           |          |                      |  |     |  |  |
|--|---------|----------|-----------|----------|----------------------|--|-----|--|--|
| THIS DRAWING DESCRIBES A DESIGN CONSIDERED PROPRIETARY IN NATURE, DEVELOPED AND MANUFACTURED BY SWITCHCRAFT INC. AND IS RELEASED ON A CONFIDENTIAL BASIS FOR IDENTIFICATION PURPOSES ONLY. |         |          |           |          |                      |  |     |  |  |
| SIZE *   | WIDTH * | MULT *   | LBS/M *   | TEMPER * |                      |  |     |  |  |
| FINISH *   |         |          |           |          | MATERIAL SEE NOTES * |  |     |  |  |
| SPEC No. *   |         |          |           |          | SPEC No. *           |  |     |  |  |
| FIRST USED ON *  |         |          | SCALE 4:1 |          |                      |  |     |  |  |
| DATE DRAWN   | BY      | CHKD     | APVD      |          |                      |  |     |  |  |
| 04/29/10   | ZS      | 04/29/10 | 04/29/10  |          |                      |  |     |  |  |
|  |         |          | SRC       | SRC      | SHEET 1 OF 1         |  |     |  |  |
| NAME   |         |          |           |          | PART No.             |  | REV |  |  |
| DIN 1.0/2.3 PLUG, 75OHMS, RoHS   |         |          |           |          | DIN1855A             |  | B   |  |  |

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)