



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 * | MATERIAL SEE NOTES | | | | |
| FINISH * | | | | | SPEC No. * | | | | |
| FIRST USED ON * | | | SCALE 4:1 | | | | | | |
| DATE DRAWN | BY | CHKD | APVD | Switchcraft® | | | | | |
| 04/29/10 | ZS | 04/29/10 | 04/29/10 | SHEET 1 OF 1 | | | | | |
| NAME | | | PART No. | | | REV | | | |
| DIN 1.0/2.3 PLUG, 75OHMS, RoHS | | | DIN1855A | | | B | | | |



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.