



Dimensions (In.)

| Mouser Stock No. | Fig. | Housing | Contacts | Current Rating (A) | Wire AWG | Cap. (pf) |
|------------------|------|---------|----------|--------------------|----------|-----------|
| 164-8113 | A | Nickel | Silver | 16 | 12 | ≤4 |
| 164-8114 | B | Nickel | Silver | 10 | 16 | ≤7 |
| 164-8115 | C | Nickel | Silver | 7.5 | 18 | ≤7 |
| 164-8213 | A | Black | Silver | 16 | 12 | ≤4 |
| 164-8214 | B | Black | Silver | 10 | 16 | ≤7 |
| 164-8215 | C | Black | Silver | 7.5 | 18 | ≤7 |
| 164-8123 | A | Nickel | Gold | 16 | 12 | ≤4 |
| 164-8124 | B | Nickel | Gold | 10 | 16 | ≤7 |
| 164-8125 | C | Nickel | Gold | 7.5 | 18 | ≤7 |
| 164-8223 | A | Black | Gold | 16 | 12 | ≤4 |
| 164-8224 | B | Black | Gold | 10 | 16 | ≤7 |
| 164-8225 | C | Black | Gold | 7.5 | 18 | ≤7 |

Specifications:

- Type: broadcast quality female XLR
- Housing: zinc high-pressure diecasting satin nickel or black chrome
- Screw collar: polycarbonate, 10% glass filled Lexan, black
- Contact base: valox DR48
- Contacts: brass 3μ silver plated or .5μ gold plated
- Strain relief: PVC, black
- Sealing ring: santoprene, UL 94 HB
- Chuck: acetal, UL 94 HB
- Screen: spring steel, 3μ silver plate, anti-tarnish
- Optional identification rings: acetal, UL 94 HB; colors (yellow, brown, blue green, red, white, black, and clear)
- Cable retention: chuck and screw collar
- Terminals: solder buckets
- Cable range: ø2.8mm~ø8.0mm
- Insertion force: ≤20N
- Withdrawal force: ≤10N
- Life: 5000 insertions min.
- Working voltage: 1500VAC
- Test voltage: 1500VAC
- Contact resistance: ≤3mΩ max.
- Temperature range: -30°~+80°C
- Insulation resistance: ≥1GΩ

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9