

REV. 7  
DCO 63333

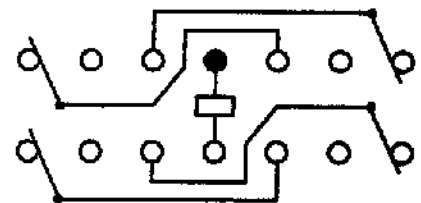
|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| COIL: @ 25°C    |                            |
| RESISTANCE      | 100 OHMS ±10%              |
| NOMINAL VOLTAGE | 12.0 VDC                   |
| MUST OPERATE    | 6.5 VDC                    |
| MUST RELEASE    | 10.1 VDC MAX, 0.92 VDC MIN |

ENVIRONMENT:

|             |     |        |      |              |    |     |
|-------------|-----|--------|------|--------------|----|-----|
| VIBRATION   | 10  | CPS TO | 2000 | CPS @        | 15 | g's |
| SHOCK       | 100 | g's    | 6    | MS. DURATION |    |     |
| TEMPERATURE | -65 | °C TO  | +125 | °C           |    |     |

NOTES: (LEVEL L ACCEPTANCE TESTING ONLY)  
OPERATE & RELEASE 7 MS MAX.  
(INCLUDING BOUNCE)

CUSTOMER DATA SHEET



TERMINAL VIEW

CONTACT RATING: LOW LEVEL TO  
2 AMP 28 VDC RESISTIVE

DR. R.B. 10/16/90

CKT/G 10-24-00

**IllCII Technologies**  
advanced control electronic solutions

CUST. OPL  
CUST. NO. M39016/40-010 REV.

"SR" RELAY

SR-7610

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9