

# 2 mm dia. SERIES

## PATCH CORDS

This series comprises :

- **BLM patch cords** Moulded miniature extension patch cords
- **BLDM patch cords** Moulded miniature stackable patch cords

Each plug is soldered onto the cable in order to assure an excellent electrical connection with very stable transfer resistance.

### CHARACTERISTICS

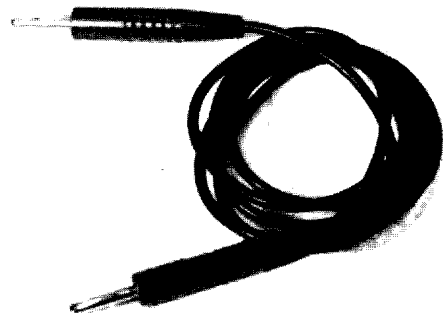
- Current rating max <i>PVC cable 0.3 mm<sup>2</sup> section</i>	: 5 A (at 20°C)
- Dielectric withstanding voltage	: 1 500 V rms 50 Hz
- Operating voltage	: 750 V rms 50 Hz
- Insulation resistance	: $\geq 5\,000\text{ M}\Omega$
- Mechanical endurance	: $\geq 10\,000$ matings
- Average insertion loss	: 14 N
- Operating temperature	: - 40°C + 70°C

► Packaging : 10 identical patch cords.

### • BLM EXTENSION PATCH CORDS

Cord length	Colour
1 : 10 cm	0 : Black
2 : 20 cm	1 : Red
4 : 50 cm	2 : Green
5 : 100 cm	3 : Blue
	4 : Yellow

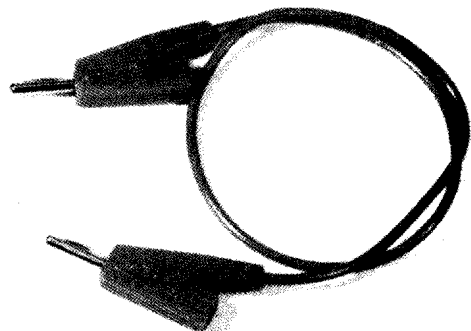
**R 928 0XX**



### • BLDM STACKABLE PATCH CORDS

Cord length	Colour
1 : 10 cm	0 : Black
2 : 20 cm	1 : Red
4 : 50 cm	2 : Green
5 : 100 cm	3 : Blue
	4 : Yellow

**R 928 1XX**



## 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