

# B-Trip Characteristic



**Application Examples:**  
Business equipment, wiring protection, lighting, appliances, control circuits and some electronic applications. Relatively long thermal trip delay but low magnetic trip point.



**One Pole**

Rated Current	Type/ Cat. No.
0.5A	1BU05R
1.0A	1BU1R
2.0A	1BU2R
3.0A	1BU3R
4.0A	1BU4R
5.0A	1BU5R
6.0A	1BU6R
8.0A	1BU8R
10A	1BU10R
12A	1BU12R
13A	1BU13R
15A	1BU15R
16A	1BU16R
20A	1BU20R
25A	1BU25R
30A	1BU30R
32A	1BU32R
40A	1BU40R
50A	1BU50R
60A	1BU60R
63A	1BU63R

Standard Pack: 12

Weight:  
0.5A - 63A: 1.6kg (3.54 lb.)



**Two Pole**

Rated Current	Type/ Cat. No.
0.5A	2BU05R
1.0A	2BU1R
2.0A	2BU2R
3.0A	2BU3R
4.0A	2BU4R
5.0A	2BU5R
6.0A	2BU6R
8.0A	2BU8R
10A	2BU10R
12A	2BU12R
13A	2BU13R
15A	2BU15R
16A	2BU16R
20A	2BU20R
25A	2BU25R
30A	2BU30R
32A	2BU32R
40A	2BU40R
50A	2BU50R
60A	2BU60R
63A	2BU63R

Standard Pack: 6

Weight:  
0.5A - 63A: 1.6kg (3.54 lb.)



**Three Pole**

Rated Current	Type/ Cat. No.
0.5A	3BU05R
1.0A	3BU1R
2.0A	3BU2R
3.0A	3BU3R
4.0A	3BU4R
5.0A	3BU5R
6.0A	3BU6R
8.0A	3BU8R
10A	3BU10R
12A	3BU12R
13A	3BU13R
15A	3BU15R
16A	3BU16R
20A	3BU20R
25A	3BU25R
30A	3BU30R
32A	3BU32R
40A	3BU40R
50A	3BU50R
60A	3BU60R
63A	3BU63R

Standard Pack: 4

Weight:  
0.5A - 63A: 1.66kg (3.67 lb.)

### Accessories see page 19

Description	Type/ Cat. No.
Neutral Pole	ALTN2
Shunt Trip (AC, DC)	FA ***_ACR FA ***_DCR
Undervoltage Trip (AC, DC)	UV ***_ACR UV ***_DCR
Auxiliary/Signal Contact	HSTCOR
Auxiliary Contact	H1COR H2COR
Lock-out Adapter	EASS2

\*\*\* Insert coil voltage.



**Four Pole  
Please contact  
Altech.**

Non-standard current ratings available. Minimum quantities may apply. Please contact Altech for further details.

## 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