

L-Series - UL489 Miniature Molded Case Circuit Breaker - 1 pole D-Trip / DC



One Pole

Standard Pack: 4
Weight: 1.7kg (3.74 lb.)

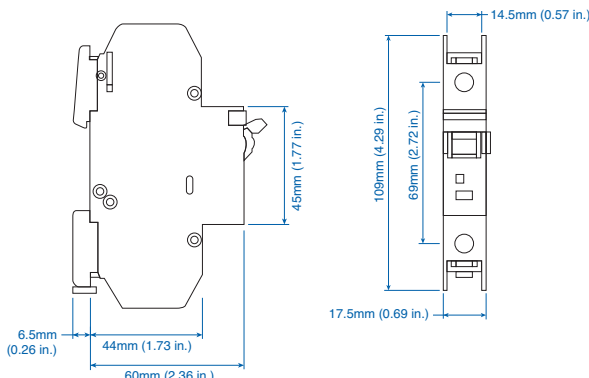
Rated Current	Type/ Cat. No.
0.2A	DC1DU02L
0.5A	DC1DU05L
1.0A	DC1DU1L
1.6A	DC1DU1.6L
2.0A	DC1DU2L
3.0A	DC1DU3L
4.0A	DC1DU4L
5.0A	DC1DU5L
6.0A	DC1DU6L
8.0A	DC1DU8L
10A	DC1DU10L
12A	DC1DU12L
13A	DC1DU13L
15A	DC1DU15L
16A	DC1DU16L
20A	DC1DU20L
25A	DC1DU25L
30A	DC1DU30L
32A	DC1DU32L
40A	DC1DU40L
50A	DC1DU50L
60A	DC1DU60L
63A	DC1DU63L

DC Version Current/ Voltage Rating 0.2-63A/125/250VDC

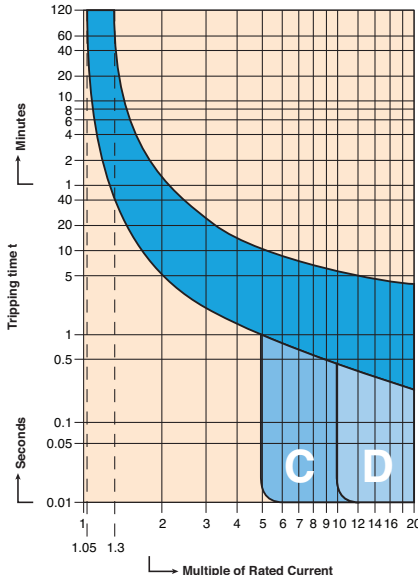
Calibration Temperature 40°C (104°F)
Operating Temperature -25° to 60°C (-13° to 140°F)
Storage Temperature -25° to 75°C (-13° to 167°F)

Terminal Size Acceptability:

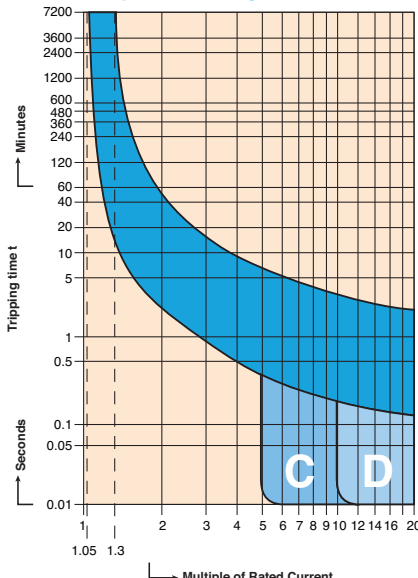
Solid Wire 18 AWG -10 AWG
Stranded Wire 18 AWG -6 AWG
Terminal Torque 2.8 Nm (25 lb-in.)
Terminal Protection Degree IP20
Electrical Life 6000 cycles on/off
Mechanical Life 100000 cycles on/off
Wire Connection copper wire only 60/75°C



C and D Trip, Less than 10A



C and D Trip, 10A and higher



DC - SHORT CIRCUIT INTERRUPTING RATING

No. Poles	Type	0.2-32A
1	DC	10kA@125V



For ring tongue terminal version, replace "U" with "R" in part number. For example DC1CR20L instead of DC1CU20L.

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 дистрибуторами 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 Р В 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