

RAFIX 22 FS - Contact block with quick-connect terminals, silver contacts

1.20.126.301/0000



General information

Lamp optional LED-Clip

Dimensions

Diameter 17.3 mm

Recommended key grid 30 mm

Mounting depth 27 mm

Mechanical design

Mounting snap on actuator

Contact system bridge-contact self cleaning

Contact materials Ag

Contact arrangement 1 NC

NC contact forcibly actuated acc. to IEC 60947-5-1 yes

Terminals quick connect terminals 2.8 x 0.8 mm

Robustness 100 N

Electrical characteristics acc. to IEC 60947, AC-15, DC-13

Rated insulation voltage AC/DC 250 V

Rated peak voltage 2500 V

Rated operating current I_E , AC15 B300 3 A/120 V; 1.5 A/240 V; I_{the} : 5 A

Rated operating current I_E , DC13 Q300 550 mA/120 V; 270 mA/240 V; I_{the} : 2.5 A

Other specifications

Operating life / B10 at 250V / 1A 1,000,000

Operating life / B10 at 250V / 2A 100,000

Operating life / B10 Wert at 250V / 4A 30,000

Switching reliability at 24V/5mA DC 10×10^{-6}

Storage temperature min. -40

Ambient temp. operating max. +70

Ambient temp. operating min. -25

Storage temperature max. +80

Color of plunger red

Robustness acc. to IEC 60947-5-5 (TÜV)

Shock resistance acc. to IEC 60068-2-27 15 g at 11 ms, amplitude half sinusoidal

Resistance to vibrations acc. to IEC 60068-2-6 5 g at 10 ... 500 Hz

Environmental resistance acc. to IEC 60068-2-14, -30, -33 and -78

Hot wire ignition acc. to IEC 60695-2-1	yes
Type	Universal
Color of housing	black
ROHS compliant	yes
REACH compliant	yes

E-stop, silver contacts, 1 NC + 1 NO



Universal, Ag contacts, 2 NO



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