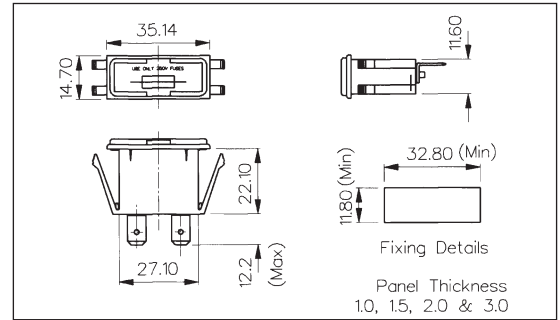


Panel/PC Mounting Captive Carriers Touchproof, PC3

SNAP FIT TO PANEL



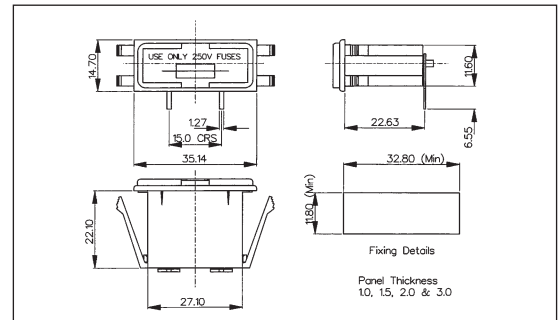
- Protection Category PC3
- Fuse Size 5 x 20mm
- Panel Sizes 1.0, 1.5, 2.0 and 3.0mm
- Captive Drawer
- 10A, 250V (16A, 250V UL)
- 2.8, 4.8 or 6.3 tabs



SNAP FIT TO PANEL



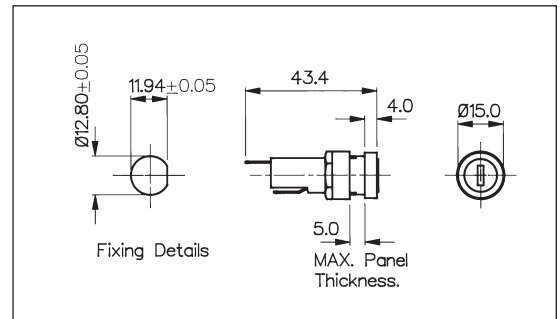
- Protection Category PC3
- Fuse Size 5 x 20mm
- Panel Sizes 1.0, 1.5, 2.0 and 3.0mm
- Captive Drawer
- 10A, 250V (16A, 250V UL)
- PC spills



PANEL MOUNT



- Protection Category PC3
- Fuse Size 5 x 20mm
- Screw Cap/Screwdriver Release
- Captive Fuse Carrier
- 10A, 250V (16A, 250V UL)



| Specification | FX0430/Termination | FX0430/PC | FX0460 |
|-------------------------|---|---|---|
| Fuse Size: | 5 x 20mm | 5 x 20mm | 5 x 20mm |
| Fuse Carrier: | Captive Drawer | Captive Drawer | Screw cap/Screwdriver release |
| Terminations: | /28 (2.8mm solder), /48 (4.8mm tab), /63 (6.3mm tab) | /PC (PC spills) | Solder tags |
| Max. Rating: | 10A, 250V (16A, 250V a.c. UL) | 10A, 250V (16A, 250V a.c. UL) | 10A, 250V (16A, 250V a.c. UL) |
| Max. Power Dissipation: | 2.5W (@ 23°C) | 2.5W (@ 23°C) | 1.6W (@ 23°C) |
| Insulation Resistance: | >10MΩ @ 500V d.c. | >10MΩ @ 500V d.c. | >10MΩ @ 500V d.c. |
| A.C. Breakdown: | >2kV | >2kV | >2kV |
| Contact Resistance: | <10mΩ | <10mΩ | <10mΩ |
| Operating Temp: | -20°C to +85°C (ambient air temp + fuse temp rise) | -20°C to +85°C (ambient air temp + fuse temp rise) | -20°C to +85°C (ambient air temp + fuse temp rise) |
| Mouldings: | | | |
| Body/Drawer: | Nylon UL94V-0 rated | Nylon UL94V-0 rated | Polyester UL94V-0 rated |
| Cap: | | | Nylon UL94V-0 rated |
| Nut: | | | Glass Filled Nylon UL94V-0 rated |
| Contacts: | Contact tags: Brass, Tin Plated Fuse Clips: Phosphor Bronze, Nickel Plated | Contact tags: Brass, Tin Plated Fuse Clips: Phosphor Bronze, Nickel Plated | Brass, Silver Plated |
| Approvals: | | pending | |
| Accessories: | | | P.No. 11327 (See page 163) |
| Note: | | | See page 164 for PC version |
| RoHS | Compliant | Compliant | Compliant |

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