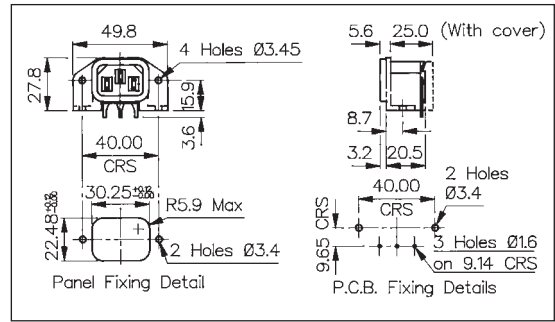


## EN60 320-1 Standard Sheet C14 Class I Cold Condition

### PC FLANGE REAR MOUNT INLET



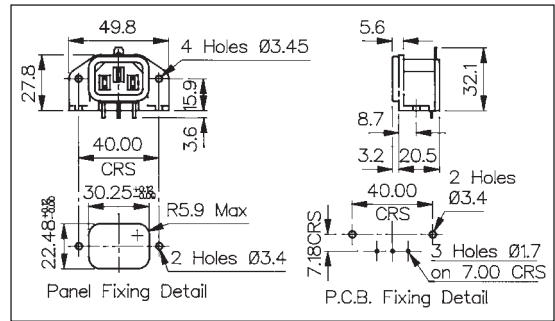
- With or Without Rear Cover
- PC Spills
- 10A, 250V a.c.  
(15A, 250V a.c. UL & CSA)



### PC FLANGE REAR MOUNT INLET



- With or Without Cover
- PC Spills
- 4.8mm Top Tab (earth)
- 10A, 250V a.c.  
(15A, 250V a.c. UL & CSA)



| Specification          | PX0580/PC/Col   | PX0580/PC/7/Col                                       |
|------------------------|---|---|
| Fixing:                | P.C.B./Flange   | P.C.B./Flange   |
| Terminations:          | P.C. Spills   | P.C. Spills   |
| Colours:               | /WH (White), /GY (Grey)                                   | /WH (White), /GY (Grey)                               |
| Max. Rating:           | 10A, 250V a.c.<br>(UL & CSA 15A, 250V a.c.)               | 10A, 250V a.c.<br>(UL & CSA 15A, 250V a.c.)           |
| Contact Resistance:    | <10mΩ   | <10mΩ   |
| Insulation Resistance: | >10 <sup>3</sup> MΩ                                       | >10 <sup>3</sup> MΩ                                   |
| A.C. Breakdown:        | Pole-Pole 5.4kV. Poles-Panel 10kV                         | Pole-Pole 4kV. Poles-Panel 6kV                        |
| Operating Temp. Range: | -40°C to +70°C  | -40°C to +70°C  |
| Max. Pin Temp.:        | +70°C   | +70°C   |
| Mouldings:             | Nylon, Flammability Rating UL94V-0                        | Nylon, Flammability Rating UL94V-0                    |
| Contacts:              | Brass: Pins, Nickel Plated.<br>Spills, Tin Plated         | Brass: Pins, Nickel Plated. Spills, Tin Plated        |
| Approvals:             |   |   |
| Accessories / Notes:   | Standard without cover.<br>With cover add /12132 to P.No. | Standard with cover.<br>Without cover add LC to P.No. |
| Mating Connectors:     | PX0587, PX0587/SE, PX0588<br>PZ0100, PZ0200               | PX0587, PX0587/SE, PX0588<br>PZ0100, PZ0200           |

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)