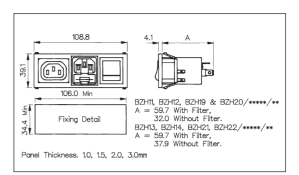


# C14 IEC Inlet/Sheet F IEC Outlet - Horizontal

### HORIZONTAL MODULE ARRANGEMENT



- Inlet/Outlet Combination with 2.8mm or 6.3mm tags
- Single or Twin Fused Inlet
- Shuttered or Non-Shuttered Outlet
- **Double Pole Switch Variations**
- Filtered Inlet Option
- Options of I/O marked switches





### Type of Inlet/Outlet

Single Fused C14 Power Inlet (cold condition) and Sheet F Power Outlet, 2.8 or 6.3mm tabs:

11 = PF0011/63 + PX0695/63

**12** = PF0011/28 + PX0695/28

Twin Fused C14 Power Inlet (cold condition) and Sheet F Power Outlet , 2.8 or 6.3mm tabs:

13 = PF0033/63 + PX0695/63

**14** = PF0033/28 + PX0695/28

Single Fused C14 Power Inlet (cold condition) and Sheet F Shuttered Power Outlet, 2.8 or 6.3mm tabs:

19 = PF0011/63 + PX0783/63

**20** = PF0011/28 + PX0783/28

Twin Fused C14 Power Inlet (cold condition) and Sheet F Shuttered Power Outlet, 2.8 or 6.3mm tabs:

21 = PF0033/63 + PX0783/63

**22** = PF0033/28 + PX0783/28

### **Filtered or Non Filtered Inlet**

Z0000 = Non Filtered

Axxxx = Standard

Bxxxx = Medical (Twin Fuse Version only)

For Filtered inlet use 6th to 9th characters from filter ordering code see pages 127-129.

E.g. BZH11/A0620/10

## **Combination of Other Components**

Neon Indicator:

**D3** = Red Neon Indicator

Double Pole Switch:

**10** = D.P. Switch

Double Pole Neon Switch:

11 = D.P. Red Neon Switch

12 = D.P. Green Neon Switch

Double Pole High Inrush Switch:

13 = D.P. High Inrush Switch

Double Pole Switch Marked I/O:

70 = D.P. Switch (I/O)

Double Pole Neon Switch Marked (I/O):

**76** = D.P. Red Neon Switch (I/O)

77 = D.P. Green Neon Switch (I/O)

Double Pole High Inrush Switch Marked

**78** = D.P. High Inrush Switch (I/O)

**B1** = D.P. High Inrush Green Neon Switch

(I/O)

Note: For technical details of individual components please see page 106



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

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