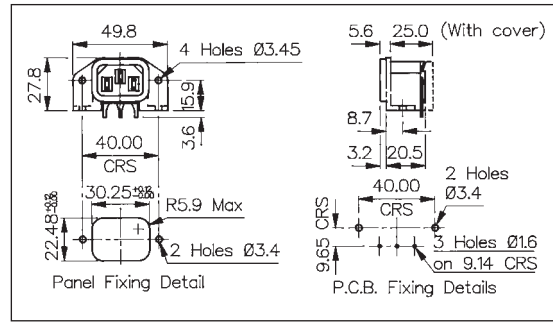


EN60 320-1 Standard Sheet C14 Class I Cold Condition

PC FLANGE REAR MOUNT INLET



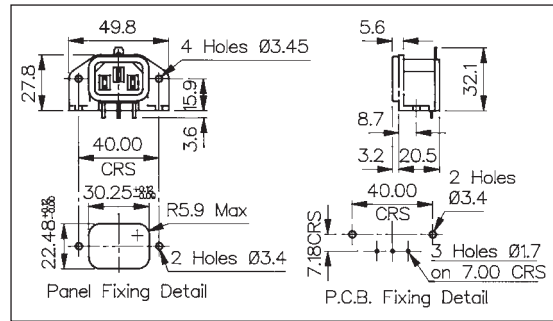
- With or Without Rear Cover
- PC Spills
- 10A, 250V a.c.
(15A, 250V a.c. UL & CSA)



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. (UL & CSA 15A, 250V a.c.)	10A, 250V a.c. (UL & CSA 15A, 250V a.c.)
Contact Resistance:	<10mΩ	<10mΩ
Insulation Resistance:	>10 ³ MΩ	>10 ³ 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. Spills, Tin Plated	Brass: Pins, Nickel Plated. Spills, Tin Plated
Approvals:		
Accessories / Notes:	Standard without cover. With cover add /12132 to P.No.	Standard with cover. Without cover add LC to P.No.
Mating Connectors:	PX0587, PX0587/SE, PX0588 PZ0100, PZ0200	PX0587, PX0587/SE, PX0588 PZ0100, PZ0200



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.