

## **Type 4X Polyester Junction Box w/ Window** *PJU Series*

Various Door Styles



**Panel  
Sold  
Separately**

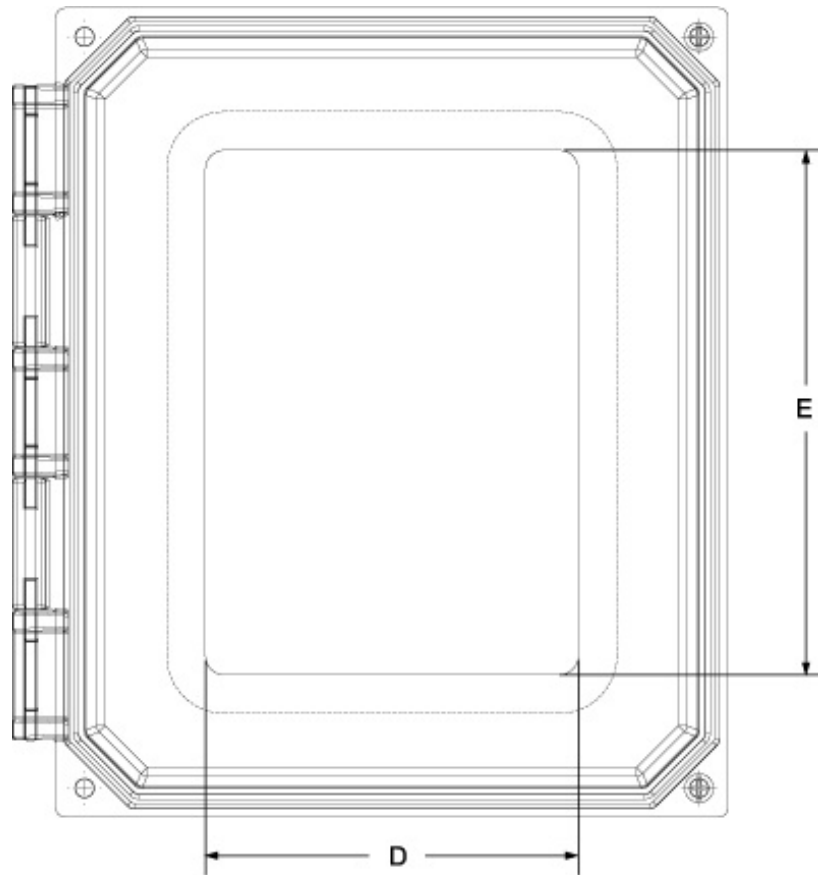


### **Application**

- Designed for use as instrument enclosures, electric, hydraulic or pneumatic control housings, electrical junction boxes or terminal wiring enclosures.
- Provides outstanding insulation and protection where equipment may be hosed down or be very wet.
- Ideal in applications with high temperatures or highly corrosive environments.

### **Standards**

- UL 508 Type 1, 2, 3, 4, 4X, 12 and 13
- CSA Type 1, 2, 3, 4, 4X, 12 and 13
- Complies with
  - NEMA Type 1, 2, 3, 4, 4X, 12 and 13
  - IEC 60529, IP66



- High UV resistant Polycarbonate Viewing Window
- Factory installed
- Maintains Nema 4X ratings

Part No.	Overall Dimensions			Viewing Window	
	Height	Width	Depth	D	E
PJU664*	6.05	6.27	4.13	3.50	3.50
PJU864*	8.05	6.27	4.13	4.00	5.25
PJU1084*	10.05	8.27	4.13	4.25	6.25
PJU12106*	12.05	10.27	6.13	6.50	8.38
PJU14126*	14.05	12.27	6.13	8.50	10.38
PJU16148*	16.05	14.27	8.13	10.50	12.38
PJU181610*	18.30	16.52	10.13	11.00	13.00
PJU201610*	20.50	16.27	10.13	12.00	14.00

\* see table below for full part number and latch including mounting feet

Lift-Off Viewing Window Flange	Lift-Off Viewing Window Feet	Hinged Screw Cover Flange	Hinged Screw Cover Feet	Hinged Snap Latch Flange	Hinged Snap Latch Feet
PJU664WF	PJU664W	PJU664HWF	PJU664HW	PJU664LWF	PJU664LW
PJU864WF	PJU864W	PJU864HWF	PJU864HW	PJU864LWF	PJU864LW
PJU1084WF	PJU1084W	PJU1084HWF	PJU1084HW	PJU1084LWF	PJU1084LW
PJU12106WF	PJU12106W	PJU12106HWF	PJU12106HW	PJU12106LWF	PJU12106LW
PJU14126WF	PJU14126W	PJU14126HWF	PJU14126HW	PJU14126LWF	PJU14126LW
PJU16148WF	PJU16148W	PJU16148HWF	PJU16148HW	PJU16148LWF	PJU16148LW
PJU181610WF	PJU181610W	PJU181610HWF	PJU181610HW	PJU181610LWF	PJU181610LW

*Data subject to change without notice.*

© 2012. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.



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](mailto:org@eplast1.ru)

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