

## Type 4X Polycarbonate Junction Box (Solid and Clear Cover) *PCJ*

Series

Screw Cover



### Application

- Designed to insulate and protect controls and components in both indoor and outdoor conditions
- Ideal for industrial pump controls, waste water, irrigation control along with solar/wind and chemical plants

### 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
  - Flammability V-O per UL 94
  - UV rating (f1) per UL746C - UV stabilized for outdoor use
  - Compliant with RoHS directive

### Construction

- Injection moulded polycarbonate thermoplastic enclosure with matching cover is easily punched, cut, or drilled
- Enhanced UV inhibitors protect against outdoor weathering
- Threaded brass inserts are provided for optional inner panel or terminal kit mounting. Mounting hardware is included
- Stainless steel 316 screw fasteners
- Enclosure available with clear Polycarbonate cover
- Captive oil resistant gasket provides a positive seal
- Available with Polycarbonate flange or foot mount brackets for multi-directional mounting
- Operating temperatures between 130°C and - 35 °C (266°F to - 31 °F)
- Impact index of 16 J (12 ft/lb)
- For corrosion resistance information, please refer to table in the Technical Information section

### Finish

- Polycarbonate material has a Light gray finish
- Optional inner panels are available in white powder coated finished steel or unfinished aluminum, or Fiberglass

### Accessories

- PJ/PJU Replacement Hardware Kits
- Inner Panels
- Swing Panel



NOTE: COVER REMOVED FOR CLARITY

**Front View**



**Side View**



**End View**



**Rear View - Flanged Mount**



**Rear View - Foot Mount**

Flanged

Solid Cover Flange Part No.	Clear Cover Flange Part No.	Overall Dimensions			Panel Dimensions		Mounting Centers		Optional Steel Inner Panel Part No.
		A	B	C	D	E	K	L (inches)	
PCJ664F	PCJ664CCF	5.93	6.16	3.98	4.81	4.81	4.00	6.88 / 6.75	PCJR0505
PCJ864F	PCJ864CCF	7.94	6.16	3.98	6.75	4.88	4.00	8.88 / 8.75	PCJR0705
PCJ884F	PCJ884CCF	7.94	8.15	3.98	6.75	6.88	6.00	8.75	PCJR0808
PCJ1082F	PCJ1082CCF	9.93	8.15	2.70	8.75	6.88	6.00	10.75	PCJR0907
PCJ1084F	PCJ1084CCF	9.93	8.15	3.98	8.75	6.88	6.00	10.75	PCJR0907
PCJ12104F	PCJ12104CCF	11.92	10.15	3.98	10.75	8.88	8.00	12.75	PCJR1109
PCJ12106F	PCJ12106CCF	11.92	10.15	5.98	10.75	8.88	8.00	12.75	PCJR1109
PCJ14126F	PCJ14126CCF	13.94	12.16	5.98	12.75	10.88	10.00	14.75 / 14.62	PCJR1311
PCJ16148F	PCJ16148CCF	15.98	13.98	7.81	14.75	12.88	12.00	17.75	14R1513
PCJ181610F	PCJ181610CCF	18.04	16.04	9.81	16.88	14.88	12.00	19.63/19.51	P1868

## Mounting Feet

Solid Cover Mounting Feet Part No.	Clear Cover Mounting Feet Part No.	Overall Dimensions			Panel Dimensions		Mounting Centers		Optional Steel Inner Panel Part No.
		A	B	C	D	E	J	H	
PCJ664	PCJ664CC	5.93	6.16	3.98	4.81	4.81	4.91	6.75	PCJR0505
PCJ864	PCJ864CC	7.94	6.16	3.98	6.75	4.88	4.91	8.75	PCJR0705
PCJ884	PCJ884CC	7.94	8.15	3.98	6.75	6.88	6.91	8.75	PCJR0808
PCJ1082	PCJ1082CC	9.93	8.15	2.70	8.75	6.88	6.91	10.75	PCJR0907
PCJ1084	PCJ1084CC	9.93	8.15	3.98	8.75	6.88	6.91	10.75	PCJR0907
PCJ12104	PCJ12104CC	11.92	10.15	3.98	10.75	8.88	8.82	12.70	PCJR1109
PCJ12106	PCJ12106CC	11.92	10.15	5.98	10.75	8.88	8.82	12.70	PCJR1109
PCJ14126	PCJ14126CC	13.94	12.16	5.98	12.75	10.88	10.82	14.70	PCJR1311
PCJ16148	PCJ16148CC	15.98	13.98	7.81	14.75	12.88	11.47	17.91	14R1513
PCJ181610	PCJ181610CC	18.04	16.04	9.81	16.88	14.88	13.72	19.91	P1868

*Data subject to change without notice*



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.