

Standard Features

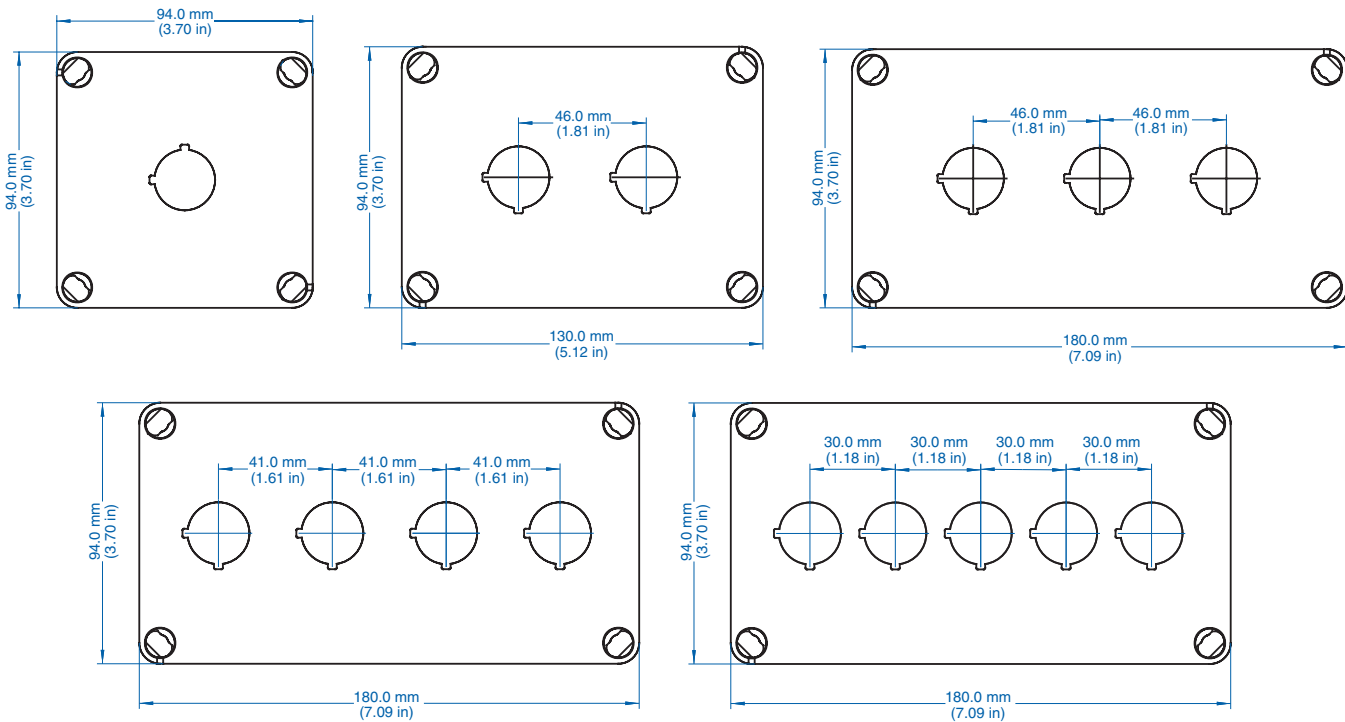
- **Protection Level:** IP66*
- **Technical:** M16/20 Knockout Sidewalls¹
22.5 mm Diameter Push Button Holes
- **UL Recognized**
- **Enclosure Material:** Polycarbonate
- **Material**
- **Temperature Range:** -40°C to 120°C (-40°F to 248°F)
- **Gasket Material:** Polyurethane
- **Color:** Light Gray
- **Accessories:** See section below

* IP66 when suitable installation devices are used.



PB

Ordering Information	Cat. No.	Type	Length	Dimensions mm (in)		Std. Pk.
				Width	Height	
One Button Enclosure	153-901	PB1-L	94 mm (3.70 in)	94 mm (3.70 in)	81 mm (3.19 in)	1
Two Button Enclosure	153-902	PB2-L	130 mm (5.12 in)	94 mm (3.70 in)	81 mm (3.19 in)	1
Three Button Enclosure	153-903	PB3-L	180 mm (7.09 in)	94 mm (3.70 in)	81 mm (3.19 in)	1
Four Button Enclosure	153-904	PB4-L	180 mm (7.09 in)	94 mm (3.70 in)	81 mm (3.19 in)	1
Five Button Enclosure	153-905	PB5-L	180 mm (7.09 in)	94 mm (3.70 in)	81 mm (3.19 in)	1



¹ Consult Altech for knockout location and quantity.



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.