

# TK 1818 – Polystyrene and Polycarbonate – 182 x 180 mm (7.17 x 7.09 in.)

## Standard Features

- **Protection Level:** IP66 (NEMA Type: 4X with gray cover, 12K with transparent cover)
- **Technical:** Smooth or Knockout Sidewalls  
Gray or Tinted Transparent Cover  
Multiple Enclosure Mounting Options
- **UL Recognized**  
**Enclosure Materials:** Polystyrene or Polycarbonate
- **Gasket Material:** Polyurethane
- **Color:** Light Gray
- **Material**  
**Temperature Range:** Polystyrene  
-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)  
Polycarbonate  
-40°C to 120°C (-40°F to 248°F)
- **Accessories:** See section below



### Smooth Sidewalls

Ordering Information	Height mm (in)	Polystyrene				Polycarbonate			
		Cat. No.	Type	Cover Color	Std. Pk.	Cat. No.	Type	Cover Color	Std. Pk.
☐ Enclosure - low cover	90 mm (3.54 in)	110-407	PS 1818-9-o	gray	2	120-407	PC 1818-9-o	gray	2
☐ Enclosure - high cover	111 mm (4.37 in)	110-907	PS 1818-11-o	gray	2	120-907	PC 1818-11-o	gray	2
☐ Enclosure - top hat cover	165 mm (6.50 in)	109-407	PS 1818-16-o	gray	1	121-407	PC 1818-16-o	gray	1
☐ Enclosure - low cover	90 mm (3.54 in)	111-007	PS 1818-9-to	trans.	2	130-007	PC 1818-9-to	trans.	2
☐ Enclosure - high cover	111 mm (4.37 in)	111-507	PS 1818-11-to	trans.	2	130-507	PC 1818-11-to	trans.	2
☐ Enclosure - top hat cover	165 mm (6.50 in)	112-007	PS 1818-16-to	trans.	1	131-007	PC 1818-16-to	trans.	1

### Sidewalls with Metric Knockouts

Ordering Information	Height mm (in)	Polystyrene				Polycarbonate			
		Cat. No.	Type	Cover Color	Std. Pk.	Cat. No.	Type	Cover Color	Std. Pk.
☐ Enclosure - low cover	90 mm (3.54 in)	105-407	PS 1818-9-m	gray	2	127-407	PC 1818-9-m	gray	2
☐ Enclosure - high cover	111 mm (4.37 in)	105-907	PS 1818-11-m	gray	2	127-907	PC 1818-11-m	gray	2
☐ Enclosure - top hat cover	165 mm (6.50 in)	104-407	PS 1818-16-m	gray	1	128-407	PC 1818-16-m	gray	1
☐ Enclosure - low cover	90 mm (3.54 in)	106-007	PS 1818-9-tm	trans.	2	137-007	PC 1818-9-tm	trans.	2
☐ Enclosure - high cover	111 mm (4.37 in)	106-507	PS 1818-11-tm	trans.	2	137-507	PC 1818-11-tm	trans.	2
☐ Enclosure - top hat cover	165 mm (6.50 in)	107-007	PS 1818-16-tm	trans.	1	138-007	PC 1818-16-tm	trans.	1

### Accessories

Ordering Information	Cat. No.	Type	Std. Pk.
Mounting Plate (plastic)	195-007	TKMPI-1818	1
Mounting Plate (steel)	197-007	TKMPS-1818	1
DIN Rail TS35-144mm	198-144	TS 35/144	1
Hinge Kit Set	190-005	HK2	1
Mounting Tab Kit	194-001	MT1	1

Please refer to pages 149-152 for additional accessories and detailed information.



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9