

# Heat sink

Heat sink is prepared in TUNS100 series, CBS series, DHS200 series and DHS250 series.

Chart: List of Heat sink for TUNS100 series, CBS series, DHS200 series and DHS250 series

No	Model	Size [mm]			Thermal resistance [°C/W]		Style	Weight
		H	W	D	Convection (0.1m/s)	Forced Air		
1	F-CBS-F1	12.7	57.9	61.5	7.5	Refer Fig.7	Horizontal	70g max
2	F-CBS-F2	12.7	58.4	61.0			Vertical	70g max
3	F-CBS-F3	25.4	57.9	61.5	4.6		Horizontal	95g max
4	F-CBS-F4	25.4	58.4	61.0			Vertical	95g max
5	F-CBS-F5	38.1	57.9	61.5	3.0		Horizontal	120g max
6	F-CBS-F6	38.1	58.4	61.0			Vertical	100g max

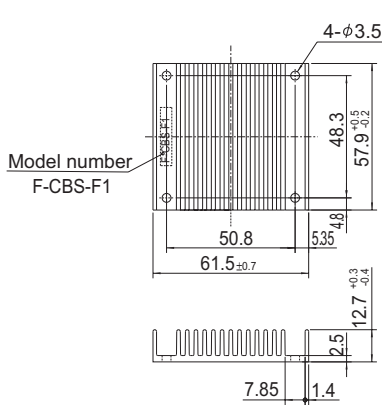


Fig.1 F-CBS-F1 external view



Fig.2 F-CBS-F3 external view

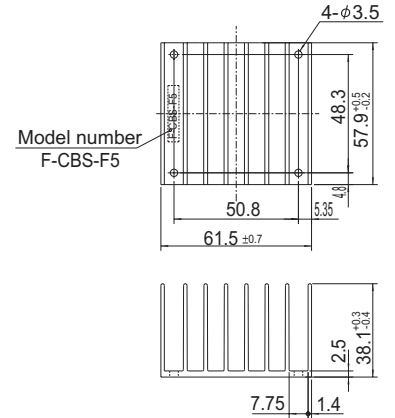


Fig.3 F-CBS-F5 external view



Fig.4 F-CBS-F2 external view



Fig.5 F-CBS-F4 external view

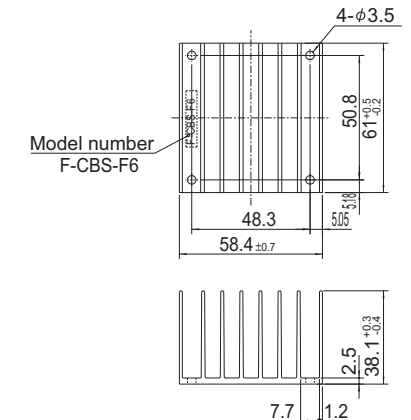


Fig.6 F-CBS-F6 external view



Fig.7 Thermal resistance of heat sink(Forced air)

# Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Cosel:

[F-CBS-F5](#) [F-CBS-F6](#) [F-CBS-F1](#) [F-CBS-F2](#) [F-CBS-F4](#) [F-CBS-F3](#)

## 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