

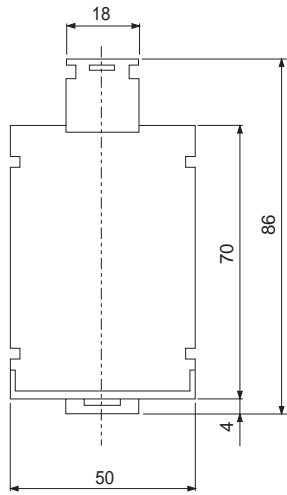
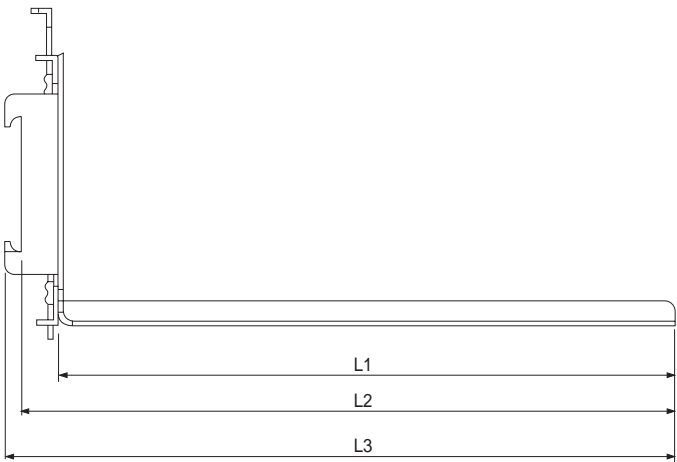
Din rail Attachment Plate

APPLICABLE TO MODEL

Din rail width : 35mm

Plate model	FD-A	FD-B
Model	P30, P50 R50A, PAA50 RMB30A, RMC30A	P15, MMC8A R10A, R15A, R25A RMB15A, RMC15A

EXTERNAL VIEW



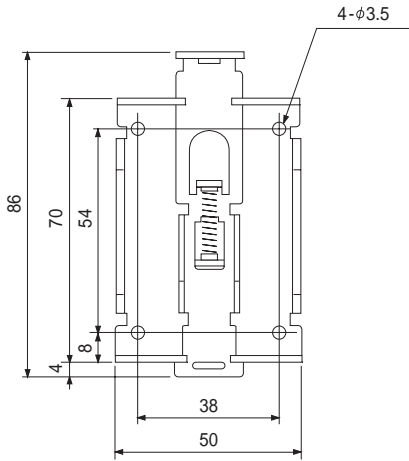
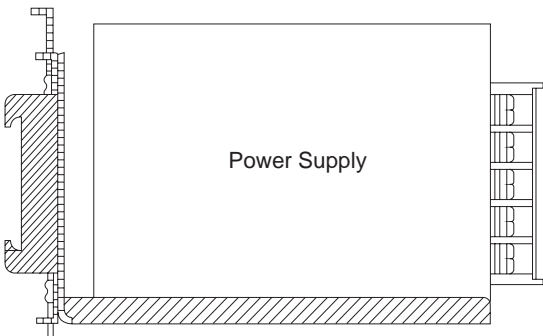
(Unit : mm)

Model	L1	L2	L3
FD-A	165	174.5	178.6
FD-B	115	124.5	128.6

★ Material : SPCC
★ Thickness : 1.6
★ Tolerance : ±1

DIN RAIL ATTACHMENT MODEL : FD-SP

MOUNTING EXAMPLE



★ Material : SPCC
★ Thickness : 1.6
★ Tolerance : ±1

■ Din rail Attachment Plate(PB Series)

APPLICABLE TO MODEL

Din rail width : 35mm

Plate model	Model
FD-PBA10	PBA10F
FD-PBA15	PBA15F, PBW15F
FD-PBA30	PBA30F, PBW30F
FD-PBA50	PBA50F, PBW50F, PBA75F
FD-PBA100	PBA100F, PBA150F
FD-PBA300	PBA300F

FD-PBA10, FD-PBA15, FD-PBA30 EXTERNAL VIEW

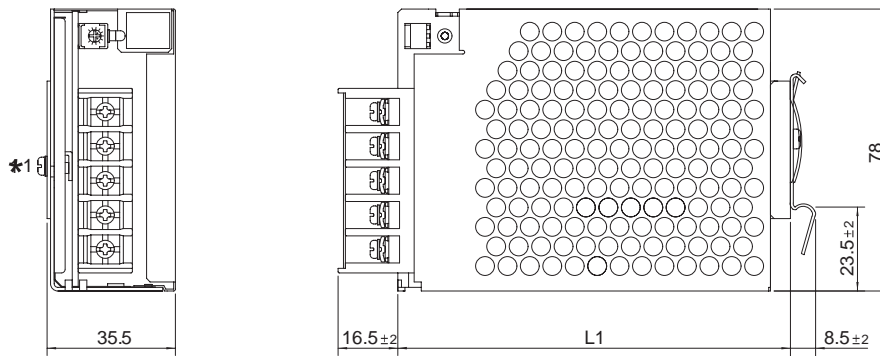


Plate model	Model	L1
FD-PBA10	PBA10F	73.5±2
FD-PBA15	PBA15F, PBW15F	90.5±2
FD-PBA30	PBA30F, PBW30F	108.5±2

- * Material : SECC
- * Thickness : 1.0
- * Tolerance : ±1
- *1 Two screws of M3 are necessary for installation

FD-PBA50, FD-PBA100
EXTERNAL VIEW

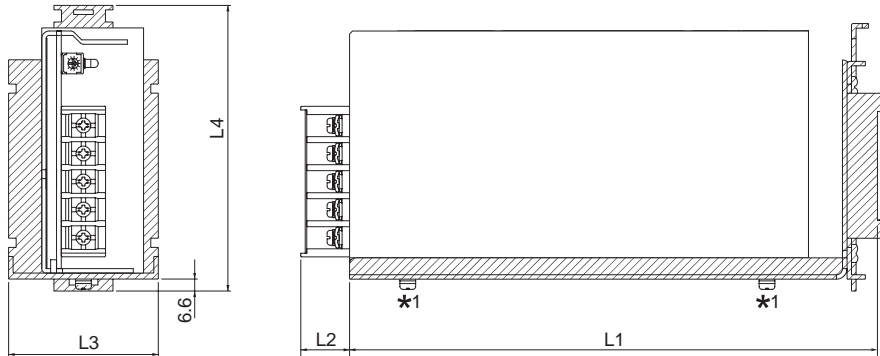


Plate model	Model	L1	L2	L3	L4
FD-PBA50	PBA50F	135	16.5±2	41	102.5
	PBA75F	150			
FD-PBA100	PBA100F	162	13.5±2	42.5	112
	PBA150F	183			

* Material : SECC
 * Thickness : 1.6
 * Tolerance : ±1
 *1 Two screws of M3 are necessary for installation

FD-PBA300
EXTERNAL VIEW

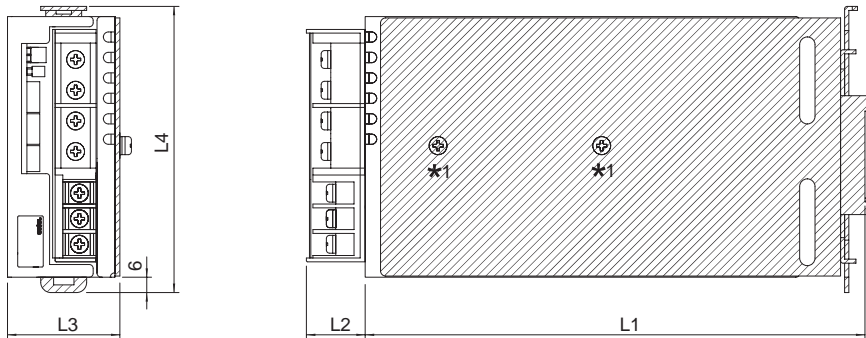


Plate model	Model	L1	L2	L3	L4
FD-PBA300	PBA300F	195.5	25max	44	112

* Material : SPHC
 * Thickness : 2.0
 * Tolerance : ±1
 *1 Two screws of M4 are necessary for installation

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

Cosel:

[FD-PBA15](#) [FD-PBA30](#) [FD-PBA10](#) [FD-B](#) [FD-PBA50](#) [FD-A](#) [FD-PBA100](#) [FD-SP](#)

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9