

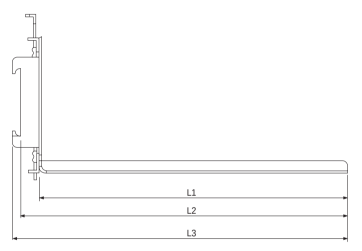
# ■Din rail Attachment Plate

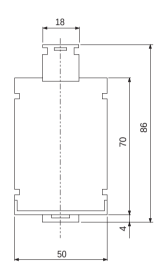
## APPLICABLE TO MODEL

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



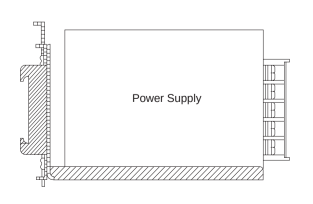


*	Ma	ate	eri	al	:	SF	PC	С
								_

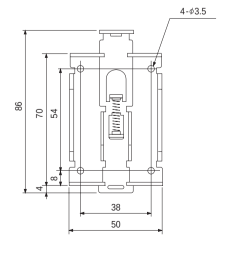
★ Thickness : 1.6
★ Tolerance : ±1

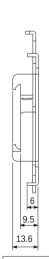
			(Unit : mm)
Model	L1	L2	L3
FD-A	165	174.5	178.6
ED B	115	124 5	120 6

## **MOUNTING EXAMPLE**



# DIN RAIL ATTACHMENT MODEL : FD-SP





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



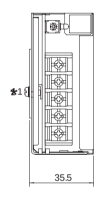
# ■ Din rail Attachment Plate(PB Series)

#### 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



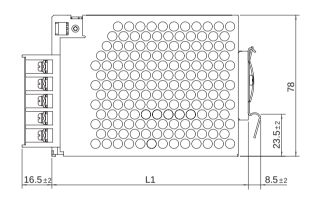


Plate model	Model	L1
FD-PBA10	PBA10F	73.5±2
FD-PBA15	PBA15F, PBW15F	90.5±2
FD-PBA30	PBA30F, PBW30F	108.5±2

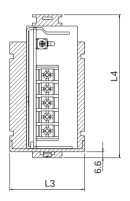
\* Material : SECC \* Thickness : 1.0

\* Tolerance : ±1

★1 Two screws of M3 are necessary for installation



## FD-PBA50, FD-PBA100 EXTERNAL VIEW



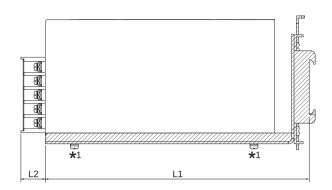


	Plate model	Model	L1	L2	L3	L4
	FD-PBA50	PBA50F	135	16.5±2	41	102.5
		PBA75F	150			
	FD-PRA100	PBA100F	162	13.5±2	42.5	112
		PBA150F	183			

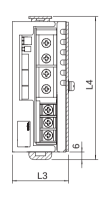
\* Material : SECC

★ Thickness : 1.6

★ Tolerance : ±1

★1 Two screws of M3 are necessary for installation

## FD-PBA300 EXTERNAL VIEW



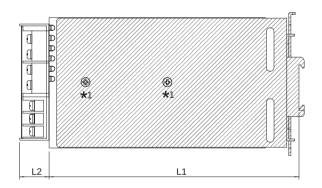


Plate model	Model	L1	L2	L3	L4
FD-PBA300	PBA300F	195.5	25max	44	112

\* 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

#### **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

многоканальный

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# 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\_6 moschip.ru 4 moschip.ru 9