PCB Power Terminals (Push-In)

7.50 mm Pin Spacing

- Push-In Technology
- 20A
- Various Colors
- Standard Color: Dark Gray

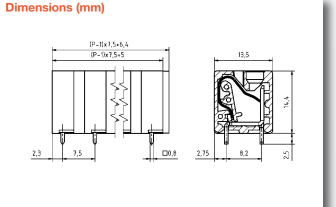


AK4200/xx-7.5-H HORIZONTAL AK4200/xx-7.5-V VERTICAL

Electrical I	Ratings		c 51 0 E1783		
Usergroup		В	С	D	-
Rated Voltage		300V	150V	300V	750V
Rated Current		20A	20A	10A	24A
Wire Size	solid stranded	24-12AWG 24-12AWG	24-12AWG 24-12AWG	24-12AWG 24-12AWG	0.2mm ² -2.5mm ² 0.2mm ² -2.5mm ²

Ordering Information - Horizontal, Gray - RAL7012					Ordering Information - Vertical, Gray - RAL7012				
No. Poles	Order #	Type #	Length (mm)	Std. Pack	No. Poles	Order #	Type #	Length (mm)	Std. Pack
1	39.8301	AK4200/1-7.5-H-G	6.40	100	1	39.8351	AK4200/1-7.5-V-G	6.40	100
2	39.8302	AK4200/2-7.5-H-G	13.90	50	2	39.8352	AK4200/2-7.5-V-G	13.90	50
3	39.8303	AK4200/3-7.5-H-G	21.40	50	3	39.8353	AK4200/3-7.5-V-G	21.40	50
4	39.8304	AK4200/4-7.5-H-G	28.90	50	4	39.8354	AK4200/4-7.5-V-G	28.90	50
5	39.8305	AK4200/5-7.5-H-G	36.40	50	5	39.8355	AK4200/5-7.5-V-G	36.40	50
6	39.8306	AK4200/6-7.5-H-G	43.90	50	6	39.8356	AK4200/6-7.5-V-G	43.90	50
7	39.8307	AK4200/7-7.5-H-G	51.40	50	7	39.8357	AK4200/7-7.5-V-G	51.40	50
8	39.8308	AK4200/8-7.5-H-G	58.90	50	8	39.8358	AK4200/8-7.5-V-G	58.90	50
9	39.8309	AK4200/9-7.5-H-G	66.40	50	9	39.8359	AK4200/9-7.5-V-G	66.40	50
10	39.8310	AK4200/10-7.5-H-G	73.90	50	10	39.8360	AK4200/10-7.5-V-G	73.90	50
11	39.8311	AK4200/10-7.5-H-G	81.40	50	11	39.8361	AK4200/10-7.5-V-G	81.40	50
12	39.8312	AK4200/12-7.5-H-G	88.90	50	12	39.8362	AK4200/12-7.5-V-G	88.90	50

P-1|x7,5+6,4 (P-1|x7,5+5) 14,4 2,3 7,5 10,8 2,53 8,2



Material Specifications	6				
Spring Clamp	Stainless Steel				
Solder Tab	Copper Alloy				
Insulating Material	PA 6.6				
Flammability Class	UL94V-0				
Operating Temperature	-30°C - +105°C				
Wave Solder Process					
Soldering Temperature	265°C				
Peak Soldering Time	3-4s				
Installation Data					
Stripping Length	10mm				
PCB Hole Size	1.1mm				



ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

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