


Path: [Home](#) > [Rack Index](#) > Rack Panel Mount - Doors & Chassis



Hinged Flat Door Panel

- Standard 19" rack mount
- 14 gauge steel construction
- Door opening is 16.2" wide
- Includes lock, hasp & 2 keys
- Powder paint finish - smooth finish to match our standard panels
- Requires mounting [hardware](#)

Part Number	Color	Panel Height		 Assembly Instructions
		Inches	Units	
PHPF19005BK2 PHPF19005CG2 PHPF19005LG2	Black Beige* Light Gray	5.25"	3U	
PHPF19008BK2 PHPF19008CG2 PHPF19008LG2	Black Beige* Light Gray	8.75"	5U	
PHPF19012BK2 PHPF19012CG2 PHPF19012LG2	Black Beige* Light Gray	12.25"	7U	

***Note:** "CG2" (Beige color) is being phased out from stock - replaced with "LG2" a light gray (RAL7035)



Hinged Panel Rail Door

- Standard 19" rack mount
- Hinges bolt directly to panel rail
- When door is open, space between panel rails is completely accessible
- Door is folded on all four sides
- Includes lock, hasp & 2 keys
- Powder paint finish - smooth finish to match our standard panels
- Door depth 0.63"
- Requires mounting [hardware](#)

Part Number	Color	 Reader File	AutoCAD .dxf file (zipped)	Panel Height	
				Inches	Units
RSDP19010BK2 RSDP19010CG2 RSDP19010LG2	Black Beige* Light Gray	 21K	 28K	10.5"	6U
RSDP19012BK2 RSDP19012CG2 RSDP19012LG2	Black Beige* Light Gray	 22K	 24K	12.25"	7U
RSDP19014BK2 RSDP19014CG2 RSDP19014LG2	Black Beige* Light Gray	 23K	 31K	14.00"	8U
RSDP19017BK2 RSDP19017CG2 RSDP19017LG2	Black Beige* Light Gray	 25K	 33K	17.50"	10U
RSDP19022BK2 RSDP19022CG2 RSDP19022LG2	Black Beige* Light Gray	 28K	 37K	22.75"	13U
RSDP19028BK2 RSDP19028CG2 RSDP19028LG2	Black Beige* Light Gray	 32K	 41K	28.00"	16U








Assembly Instructions

***Note:** "CG2" (Beige color) is being phased out from stock - replaced with "LG2" a light gray (RAL7035)



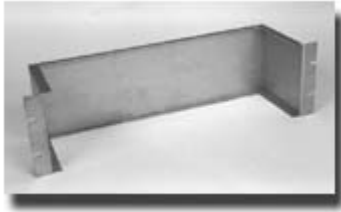
Steel Chassis With Panel

- Standard 19" rack mount
- Formed 16 gauge steel construction
- Chassis measures 17" wide x 3" deep
- Panel mounts over chassis
- Textured powder paint finish
- Requires mounting hardware

Part Number	Color	 Reader File	AutoCAD .dxf File	Panel Height		Chassis Height (In.)
				Inches	Units	
5-350DCG1	Beige	 12K	 136K	3.50	2	3.1
5-525DCG1	Beige	 	 	5.25	3	4.9








Assembly Instructions



Aluminum Chassis

- Standard 19" rack mount
- 0.06" thick aluminum construction
- Chassis measures 17" wide x 5.25" deep
- Natural finish aluminum
- Requires mounting [hardware](#)

Part Number	Reader File	AutoCAD .dxf File	Panel Height		 Assembly Instructions
			Inches	Units	
7-350D	 13K	 163K	3.50	2	
7-525D	 13K	 162K	5.25	3	

DOWNLOAD



[Panel Mount Doors & Chassis - catalog pages \(1\)](#) - Adobe Reader .pdf format (77K)

DOWNLOAD



[all accessories - catalog pages \(44\)](#) - Adobe Reader .pdf format (1,495K)

Exactly what you are looking for???

Link to our stocking distributors - most have "on-line" pricing, stock check and ordering!!!

[Our Distributors](#)

[Order from your favorite distributor](#)

[Home](#) | [Products](#) | [Distributors](#) | [Technical](#) | [Contact Us](#) | [Other Options](#)

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