

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 |       | <br><a href="#">Assembly Instructions</a> |
|--|-------------------------------|--------------|-------|---|
|  |                               | Inches       | Units |   |
| <a href="#">PHPF19005BK2</a><br><a href="#">PHPF19005CG2</a><br><a href="#">PHPF19005LG2</a> | Black<br>Beige*<br>Light Gray | 5.25"        | 3U    |   |
| <a href="#">PHPF19008BK2</a><br><a href="#">PHPF19008CG2</a><br><a href="#">PHPF19008LG2</a> | Black<br>Beige*<br>Light Gray | 8.75"        | 5U    |   |
| <a href="#">PHPF19012BK2</a><br><a href="#">PHPF19012CG2</a><br><a href="#">PHPF19012LG2</a> | Black<br>Beige*<br>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](#)




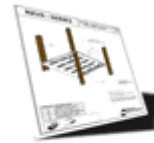


| Part Number  | Color                         | <br>Reader File | AutoCAD<br>.dxf file<br>(zipped)  | Panel Height |       |  |
|--|-------------------------------|--|---|--------------|-------|--|
|  |                               |  |   | Inches       | Units |  |
| <a href="#">RSDP19010BK2</a><br>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

**\*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 | <br>Reader File | AutoCAD<br>.dxf File  | Panel Height |       | Chassis<br>Height<br>(In.) |  |
|---------------------------|-------|--|---|--------------|-------|----------------------------|--|
|                           |       |  |   | Inches       | Units |                            |  |
| <a href="#">5-350DCG1</a> | Beige | <br>12K         | <br>136K | 3.50         | 2     | 3.1                        | <br><a href="#">Assembly Instructions</a> |
| <a href="#">5-525DCG1</a> | Beige | <br>            | <br>     | 5.25         | 3     | 4.9                        |  |



## 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 |       | <br>Assembly Instructions |
|---------------|--|---|--------------|-------|--|
|               |  |   | Inches       | Units |  |
| <b>7-350D</b> | <br>13K | <br>163K | 3.50         | 2     |  |
| <b>7-525D</b> | <br>13K | <br>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](#)

Copyright; © 1998-2011 Hammond Mfg Co Inc

URL: <http://www.hammondmfg.com>



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.