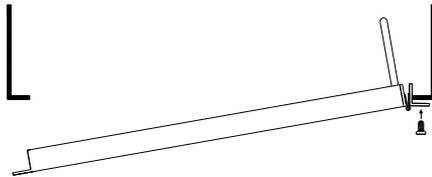


## Datos Técnicos

## PATCH PANEL DOOR



### Descripción

El **Panel Door** es un panel para enrackar el cual está unido a un solo eje fijo (a modo de puerta) <sup>(1)</sup> lo que posibilita el acceso al conexionado trasero.

<sup>(1)</sup> Cuando el panel está cerrado es fijado con tornillos.

### Aplicaciones

Instalaciones en las que se necesite acceder a la parte interna del rack (para cablear, cambiar configuraciones etc.).

## Datos Técnicos

## PATCH PANEL DOOR

### Características Físicas

#### Panel

**Perfil** de Aluminio extrusionado.

Aleación 6063, Tratamiento T5.

**Pintado:** recubrimiento electrostático en polvo 100-150  $\mu$ . Color estándar: negro mate texturado (consultar otros colores).

**Pantalla aislante (si se requiere dependiendo del conector)** entre el conector y panel a través de plancha de Polietileno (PE) de alta densidad de 10 mm.

**Etiqueta** de Polipropileno de 100  $\mu$  de color blanco.

**Varilla sujeta-cables** de 8 mm en acero F1 calibrado.

**Pintado:** recubrimiento electrostático en polvo 100-150  $\mu$ . Color estándar: negro mate texturado (consultar otros colores).

**Pantalla** de vinilo laminado personalizable.



Web: [www.pinanson.com](http://www.pinanson.com)  
@: [pinanson@pinanson.com](mailto:pinanson@pinanson.com)

PINANSON S.L  
Avda. Constitución, 40. Mondéjar (Guadalajara). ESPAÑA.  
Teléfono: +34 949 385 444 · Fax: +34 949 385 643

**Revisión: Marzo 2014**

Por los posibles cambios debido a las continuas mejoras en sus productos, Pinanson S.L. se reserva el derecho a cambiar los datos mostrados en el presente documento sin previo aviso. Los datos aquí expuestos corresponden a la fecha de revisión indicada.