



Paneles: Panel con carril DIN

GAMA

Rack & Server Rack



Descripción

El Panel 19" con carril DIN tiene una capacidad para 24 polos. Está diseñado para contener protecciones eléctricas (magnetotérmicos, ICP, diferenciales, etc.). Dispone de carcasa metálica de protección y carril DIN para la colocación de los diferentes elementos, facilitando el acceso a su instalación por la parte delantera.

Aplicaciones

El Panel 19" con carril DIN se puede montar en cualquier rack de 19" permitiendo la instalación de elementos de protección eléctrica, hasta un total de 24 polos.

Normativa

- Norma RoHS
- Conformidad CE

Ventajas

- El Panel 19" con carril DIN permite unificar a través de una sola entrada de tensión todas las protecciones necesarias para los racks y server racks simplificando las instalaciones.

Características Técnicas

| | |
|-------------------------------|--|
| ■ Material: | Acero laminado en frío UNE 36086-91 |
| ■ Color: | Negro |
| ■ Capacidad: | 24 polos |
| ■ Altura: | 133 mm. |
| ■ Anchura: | 482 mm. |
| ■ Profundidad: | 120 mm. |
| ■ Altura del bastidor: | 3 U |
| ■ Carril DIN: | 432 mm. |
| ■ Entrada de cables: | El panel dispone de 8 entradas para cables con agujeros de 35 mm de diámetro (2 parte superior + 2 parte inferior + 4 parte trasera) |

Información Comercial

| Ref. | Descripción | Dimensiones nominales en mm. | | |
|------|--|------------------------------|-------|-------------|
| | | Alto | Ancho | Profundidad |
| 2335 | Panel 19" con carril DIN con capacidad de 24 polos | 133 | 482 | 120 |

Ficha Técnica

Fecha:

21/08/08

Código Nº:

05-02-1-ES-V1.0

UNE EN ISO
9001:2000

Certified by



Sede Central y Oficinas en España

Barcelona:

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: info@openetics.com

Madrid:

C/ Resina, 35, Nave 4, (28021) Madrid

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: info@openetics.com

© 2008 Openet ICS International S.A. Todos los derechos reservados.

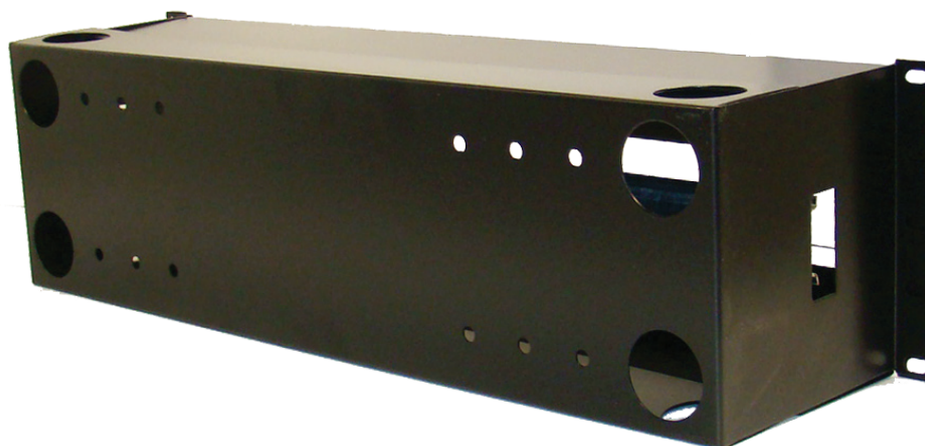
Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.



Paneles: Panel con carril DIN

GAMA

Rack & Server Rack



Ficha Técnica

Código Nº: Fecha:

05-02-1-ES-V1.0 21/08/08

UNE EN ISO
9001:2000

Certified by

**Sede Central y Oficinas en España****Barcelona:**

Ctra. de Rubí, 324, Nave D, P. I. Can Guitard, (08228) Terrassa

T: (+34) 93 784 82 12 F: (+34) 93 784 82 10 E: bcn@openetics.com

Madrid:

C/ Resina, 35, Nave 4, (28021) Madrid

T: (+34) 91 547 49 43 F: (+34) 91 547 76 59 E: madrid@openetics.com

© 2008 Openet ICS International S.A. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones aquí publicadas están actualizadas en la fecha de la publicación de este documento. Puesto que mejoramos continuamente nuestros productos, OPENET ICS se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin que medie notificación previa.