

- La puerta frontal de fácil acceso, está hecha de vidrio ahumado que es inastillable y cuenta con cerradura integrada
- Entradas de cable pre fabricadas, una en la parte superior y otra en la inferior
- Construcción de marco rígido en hoja de acero, se desmantela rápidamente mediante 3 tornillos en la esquina
- Carla estática máxima de 30 kg
- La base superior está ventilada, orificios pre fabricados se encuentran en la parte superior para funcionar como sistema de enfriamiento
- 2 postes de montaje frontal a 19". Permiten una configuración flexible y pueden ser ajustados en profundidad
- Pintura electrostática con terminado en polvo fino
- Diseño plano modular, de fácil instalación y rápido tiempo de ensamble
- Grado de protección: IP20
- Puerta frontal: vidrio inastillable, 4 mm de grosor, ahumado, templado con cerradura tipo barril
- Paneles laterales de 1.5 mm de grosor hechos de metal sólido
- Puerta trasera de 1.0 mm de grosor con 4 tornillos internos
- Unidades de base y techo fabricados en monoblock de múltiples pliegues, hechos de metal sólido de 1.2 mm de grosor
- Postes hechos de metal sólido, 1.5 mm de grosor
- Las partes internas están hechas de metal sólido de 1.5 mm, dobladas 3 veces formando un sistema tipo C y son ajustables



## Color

- Negro

## Especificaciones

- Estándares
- Diseño y características ambiente:
  - EN61587-1/4.2
  - IEC60068-2-1
  - IEC60068-2-2
  - IEC60068-2-30
  - IEC60917
  - IEC60297
- Ambiente industrial:
  - EN61587-1/4.3
  - IEC60068-2-42
  - IEC60068-2-43
  - IEC60068-2-49
  - IEC60068-2-1
  - IEC60917
  - IEC60297
- Pruebas de carga de la estructura mecánica estática:
  - EN61587-1 / 5.2.1
  - IEC60917
  - IEC60297
- Pruebas de estabilidad de la estructura mecánica estática:
  - EN61587-1 / 5.2.2
  - IEC60917
  - IEC60297

- Carga dinámica, vibración e impacto mecánico:
  - EN61587-1/5.3.1
  - EN61587-1/5.3.3
  - IEC60068-2-6
  - IEC60068-2-27
- Continuidad a tierra:
  - EN61587-1 / 6.2
  - IEC60917
  - IEC60297
- Fuego y resistencia a las flamas:
  - EN61587-1 / 6.3
  - IEC60917
  - IEC60297
- Corrosión:
  - ISO9227
  - ASTM B 117-85
  - IEC60917
  - IEC60297
- Grado de protección IP:
  - IP20 de acuerdo con EN61587-1 / 6.4
  - IEC60529
  - IEC60917
  - IEC60297
- Transportación: ETS300019-1-2 Clase 2.3
- Almacenamiento: ETS300019-1-1 Clase 1.2

#### General

- 19"
- 9 U
- Pintura Color Negro, RAL 9005
- Acero
- Para montaje en muro

#### Dimensiones externas

- 448 (Altura) x 520 (Ancho) x 400 (Profundidad) mm