

1

2

3

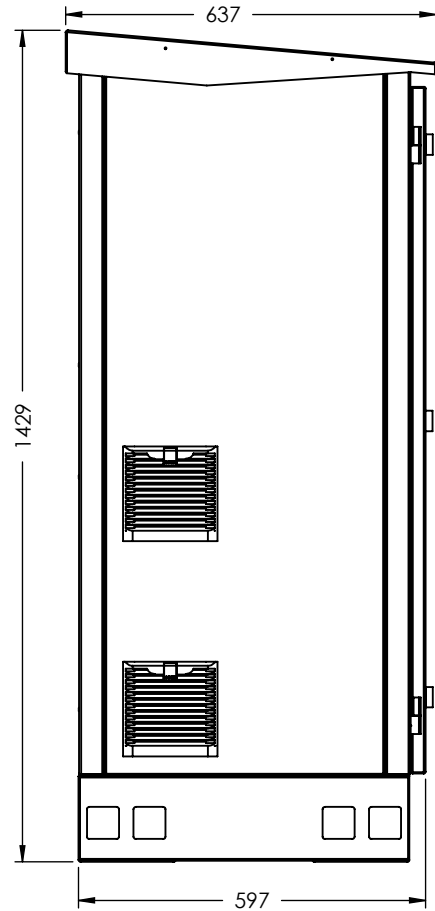
4

5

6

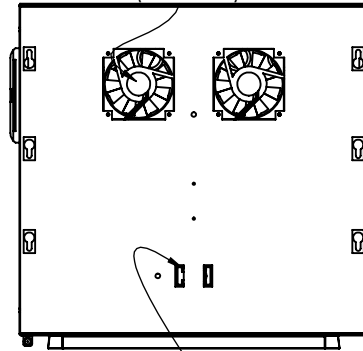
Rev.	Descripción	Fecha
1.0.0	Rediseño para aumentar proteccion IP	19/03/20

VISTA LATERAL



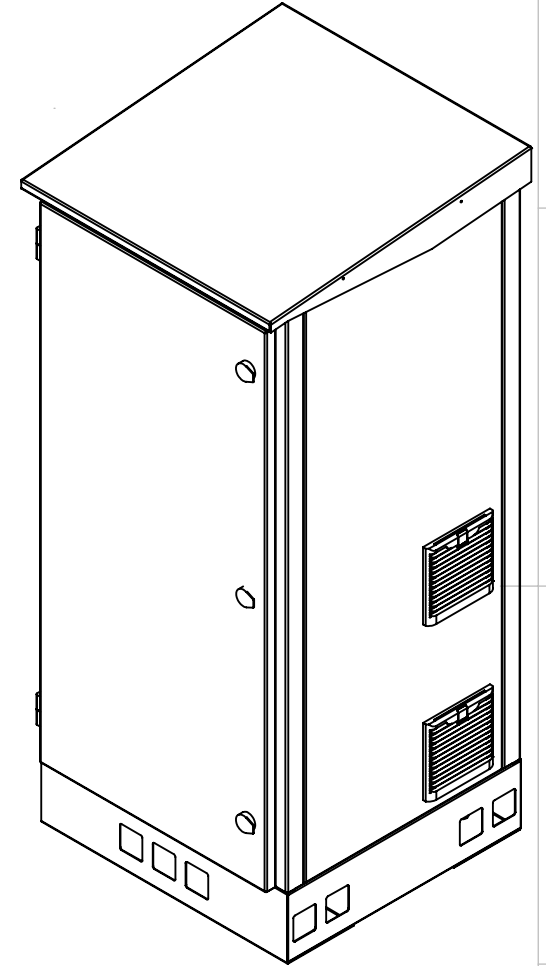
VISTA SUPERIOR

Ventiladores extractores de calor 120x120 (Incluidos)

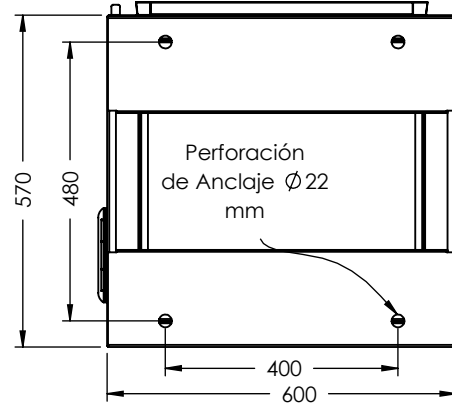


Control de temperatura rango de 0° - 60°C (incluido)

VISTA ISOMETRICA

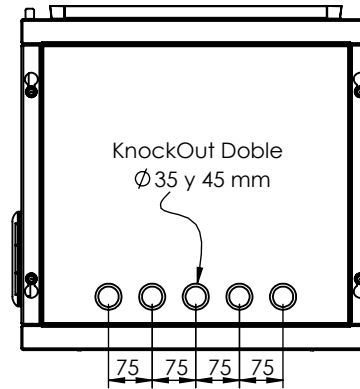


VISTA INFERIOR (BASE DE ANCLAJE)



Perforación de Anclaje \varnothing 22 mm

VISTA INFERIOR



KnockOut Doble \varnothing 35 y 45 mm

1. Fabricado en lámina galvanizada en caliente calibre 18 y 16.
2. Pintura electrostática beige.
3. Peso Aprox. 84 Kg.
4. Cumple con las norma EIA-310.
5. Cumple con el grado de protección IP54.
6. Base de anclaje a piso con tornillería para anclaje.
7. Incluye dos ventiladores con consumo de 0.26A 110/120V CA y termostato con rango de 0 a 60°C, tomacorriente rack con 4 tomas, switch térmico 15A y cable calibre 18 de 1.6 metros.
8. Puerta y tapa superior desmontables.
9. Tapa superior y laterales con aislante de 1/2".
10. Enviado armado sobre tarima con recubrimiento de cartón.
11. Cualquier duda contacte a su representante Syscom.



LinkedPro

www.syscom.mx

Plano número: DOC 7.5.1 003/332 MTM

Dibujado por:
E. Enriquez

Revisado por
D. Escudero

Aprobado por:
J. Rosales

La información aquí contenida es propiedad de EPCOM y es mostrada bajo las condiciones expresas de que no será reproducida total o parcialmente ni utilizada para fines que resulten en detrimento de EPCOM, sus clientes y proveedores.

Si no se indica otra cosa, las cotas se expresan en mm.

Descripción:

Gabinete de Piso para Exterior con Ventiladores y Termostato con Rack de 19" de 16 U + Espacio para Baterías.

Código:

LP-FORTE-16U-BAT

A4

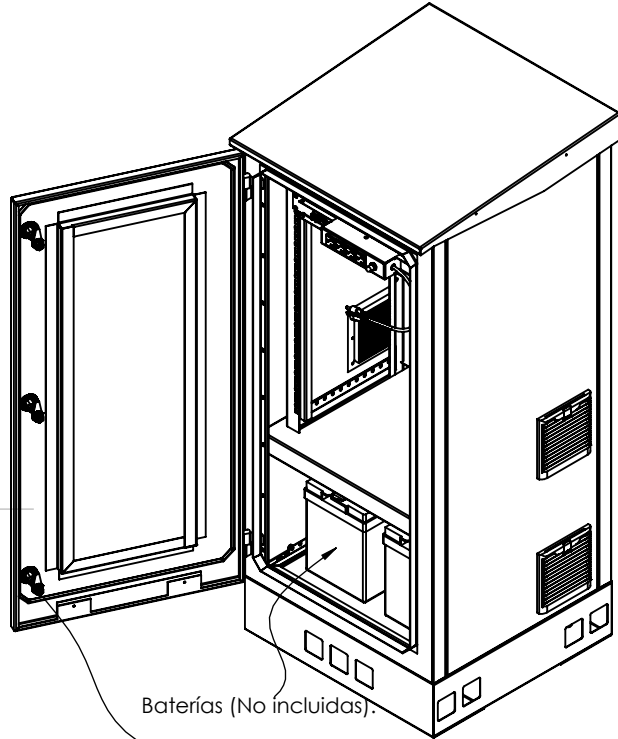
ESCALA: 1:13

Peso Unitario: 84 Kg

Esquema para el cliente

HOJA 1 DE 3

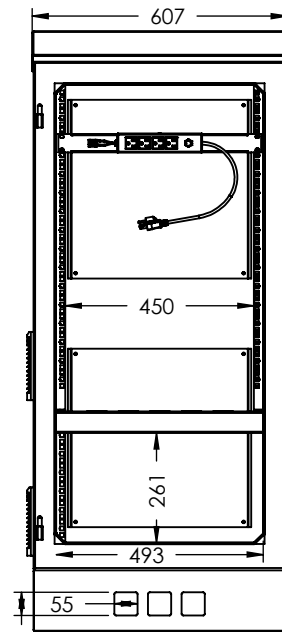
VISTA ISOMETRICA
Configuración Rack de 16
Unidades



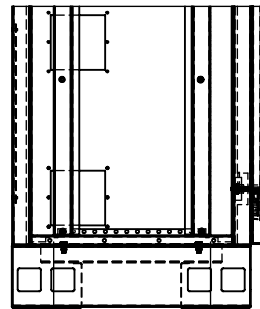
Baterías (No incluidas).
Chapa de Seguridad.

372 mm
Distancia Max. de Trabajo

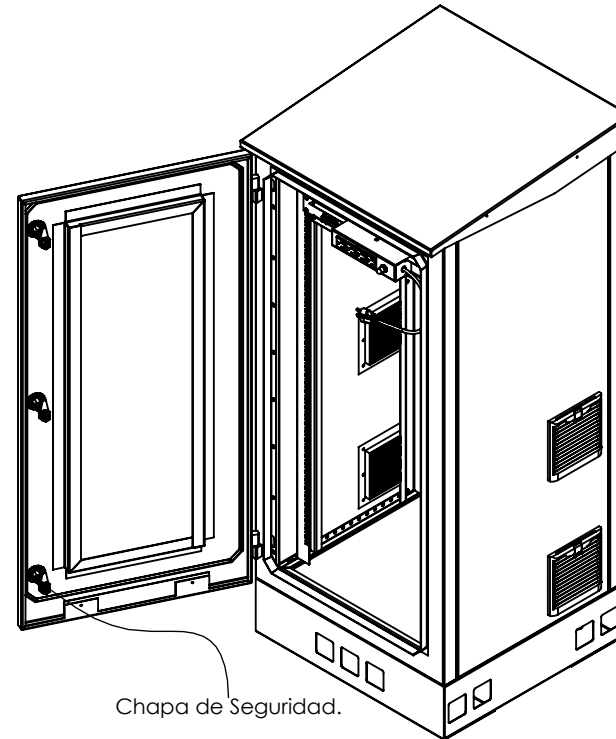
VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



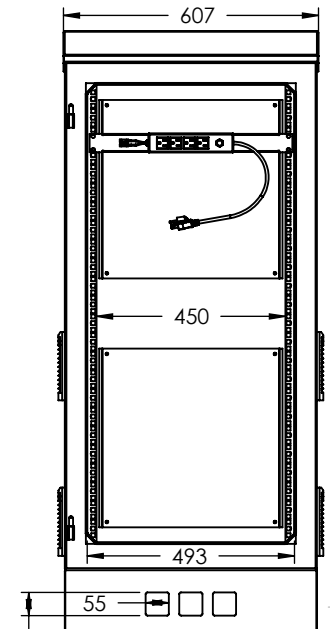
VISTA ISOMETRICA
Configuración Rack de 24
Unidades



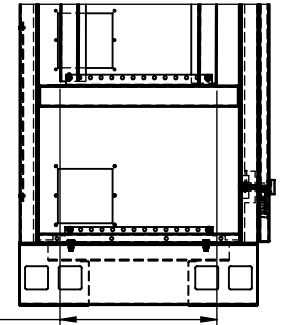
Chapa de Seguridad.

372 mm
Distancia Max. de Trabajo

VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



Rev.	Descripción	Fecha
1.0.0	Rediseño para aumentar proteccion IP	19/03/20

1. Fabricado en lámina galvanizada en caliente calibre 18 y 16.
2. Pintura electrostática beige.
3. Peso Aprox. 84 Kg.
4. Cumple con las norma EIA-310.
5. Cumple con el grado de protección IP54.
6. Base de anclaje a piso con tornillería para anclaje.
7. Incluye dos ventiladores con consumo de 0.26A 110/120V CA y termostato con rango de 0 a 60°C, tomacorriente rack con 4 tomas, switch térmico 15A y cable calibre 18 de 1.6 metros.
8. Puerta y tapa superior desmontables.
9. Tapa superior y laterales con aislante de 1/2".
10. Enviado armado sobre tarima con recubrimiento de cartón.
11. Cualquier duda contacte a su representante Syscom.

LinkedPro
www.syscom.mx

Plano número: DOC 7.5.1 003/332 MTM

Dibujado por: E. Enriquez Revisado por: D. Escudero

Aprobado por: J. Rosales

La información aquí contenida es propiedad de EPCOM y es mostrada bajo las condiciones expresas de que no será reproducida total o parcialmente ni utilizada para fines que resulten en detrimento de EPCOM, sus clientes y proveedores.

Si no se indica otra cosa, las cotas se expresan en mm.

Descripción:
Gabinete de Piso para Exterior
con Ventiladores y Termostato
con Rack de 19" de 16 U +
Espacio para Baterías.

Código:
LP-FORTE-16U-BAT

Peso Unitario: 84 Kg Esquema para el cliente

A4

ESCALA: 1:17

HOJA 2 DE 3

1

2

3

4

5

6

Rev.	Descripción	Fecha
1.0.0	Rediseño para aumentar proteccion IP	19/03/20

Configuración Rack de 16 Unidades.

Control de temperatura
rango de
0°- 60°C (incluido).

Porta Filtrros
(Instalación Requerida).

Tomacorriente
de 4 contactos
(Incluido).

Sección
de Rack.

Charola
Divisora.

Rack de 16
Unidades.

Deposito
deBaterías.

Baterías
(No incluidas).

Base para
Anclaje.

Porta Filtrros
(Instalación Requerida).

Configuración Rack de 24 Unidades.

Rack de 24
Unidades.

Sección
de Rack.

Placa Trasera para
Equipos no Rackeables
(2 Piezas).

Terminal de
Ocho Contactos.

- Fabricado en lámina galvanizada en caliente calibre 18 y 16.
- Pintura electrostática beige.
- Peso Aprox. 84 Kg.
- Cumple con las norma EIA-310.
- Cumple con el grado de protección IP54.
- Base de anclaje a piso con tornillería para anclaje.
- Incluye dos ventiladores con consumo de 0.26A 110/120V CA y termostato con rango de 0 a 60°C, tomacorriente rack con 4 tomas, switch térmico 15A y cable calibre 18 de 1.6 metros.
- Puerta y tapa superior desmontables.
- Tapa superior y laterales con aislante de 1/2".
- Enviado armado sobre tarima con recubrimiento de cartón.
- Cualquier duda contacte a su representante Syscom.

CAPACIDAD DE CARGA

Configuraciones.	Depósito de Baterías	Sección de Racks	Por Unidad Rack	Charola Divisora	Capacidad Max.
16 U.R.	280 Kg	640 Kg	40 Kg	40 Kg	960 Kg
24 U.R.	N/A	960 Kg	40 Kg	N/A	960 Kg



LinkedPro

www.syscom.mx

www.syscom.mx

Plano número: DOC 7.5.1 003/332 MTM

Dibujado por:
E. Enriquez

Revisado por
D. Escudero

Aprobado por:
J. Rosales

La información aquí contenida es propiedad de EPCOM y es mostrada bajo las condiciones expresas de que no será reproducida total o parcialmente ni utilizada para fines que resulten en detrimento de EPCOM, sus clientes y proveedores.

Si no se indica otra cosa, las cotas se expresan en mm.

Descripción:

Gabinete de Piso para Exterior
con Ventiladores y Termostato
con Rack de 19" de 16 U +
Espacio para Baterías.

Código:

LP-FORTE-16U-BAT

A4

ESCALA: 1:14

Peso Unitario: 84 Kg

Esquema para el cliente

HOJA 3 DE 3