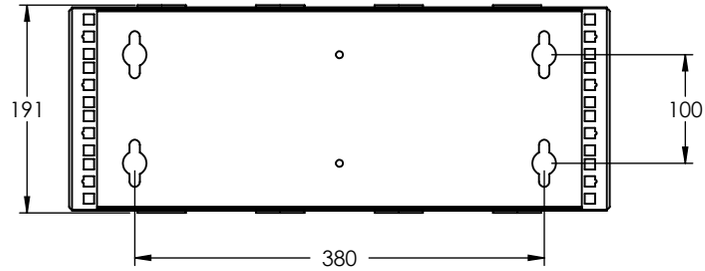
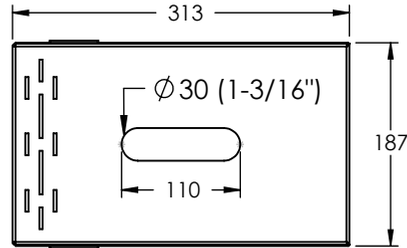


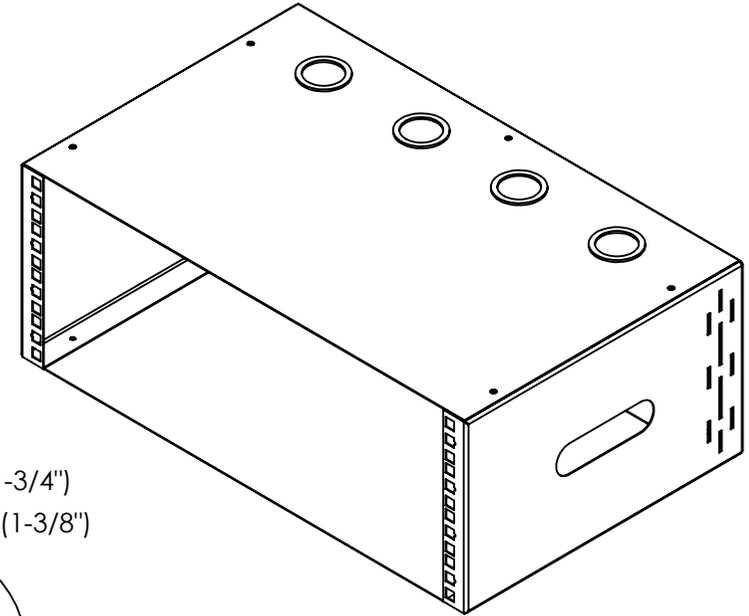
VISTA FRONTAL



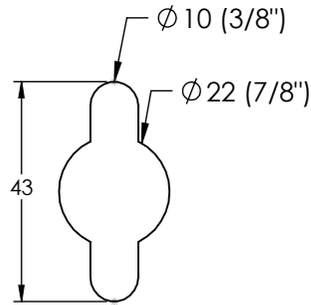
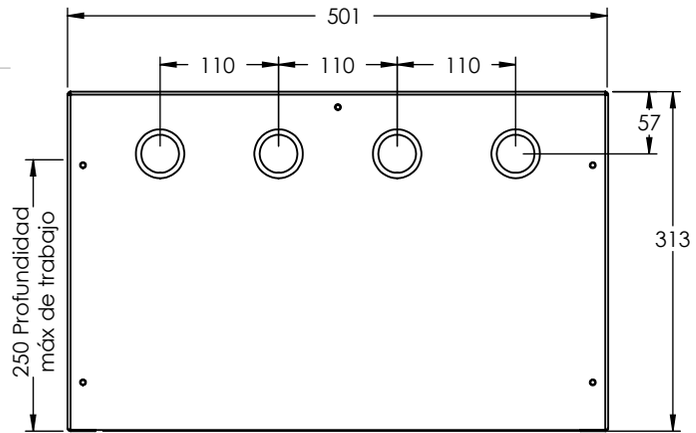
VISTA LATERAL



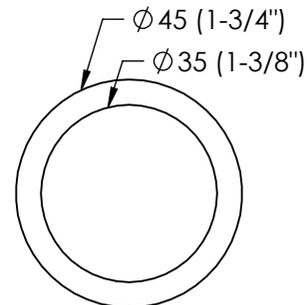
VISTA ISOMÉTRICA



VISTA SUPERIOR



KEY HOLE



DOUBLE KNOCK OUT

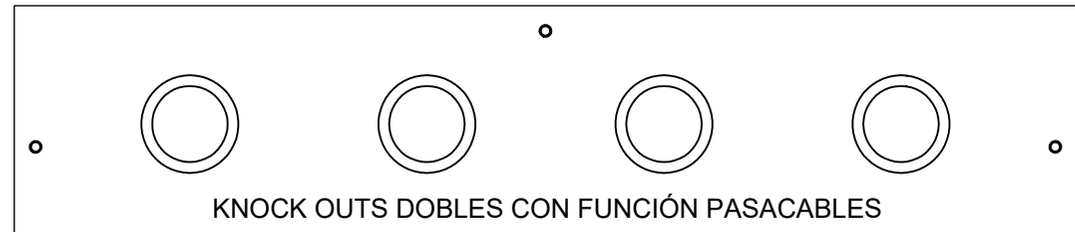
1. Fabricado en lámina de acero galvanizado rolado en frío calibre 20.
2. Pintura electrostática color negro.
3. Cumple con la norma norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D.
4. Enviado desarmado en caja de cartón con kit tornillería incluido.

 <b>LINKEDPRO</b>		Descripción:	
Doc. Número: DOC 7.5.1 002/291 MTM		Rack 19" para montaje en pared de 4 UR.	
Dibujado por: J. Rodriguez	Revisado por: D. Escudero		
Aprobado por: J. Rosales			
		Código:	<b>A4</b>
		<b>LPWR50304U</b>	
		Peso:	ESCALA: 1:4
		Esquema para el cliente	
		HOJA 1 DE 2	

1 2 3 4 5 6

A

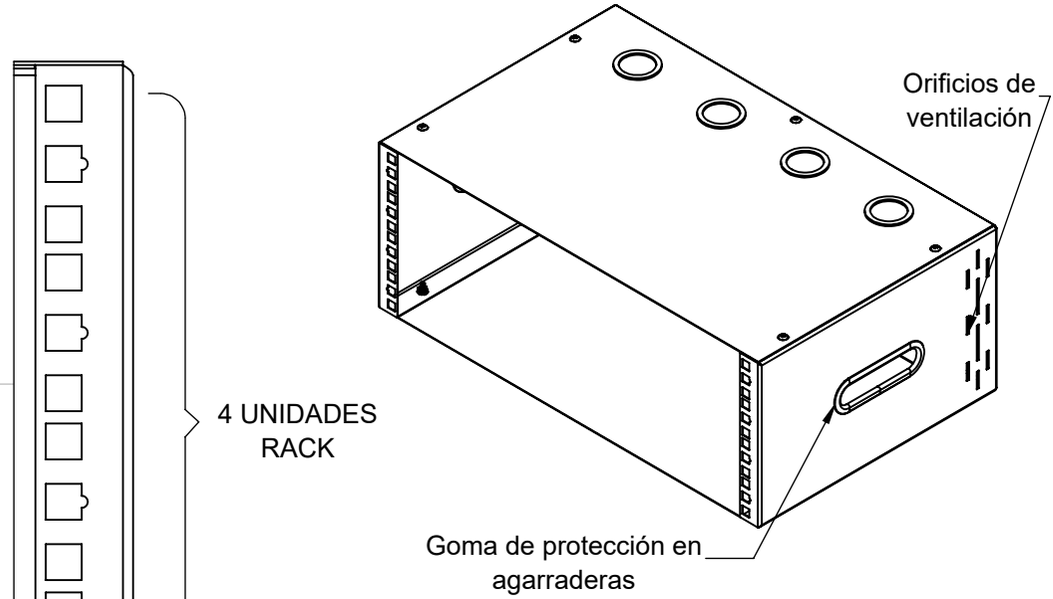
A



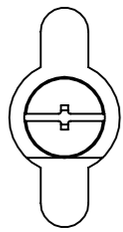
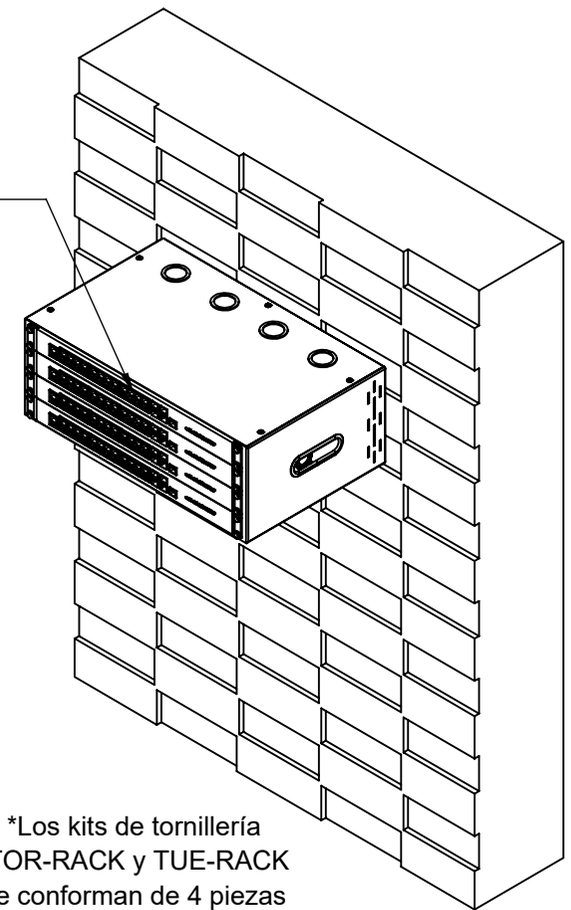
**VISTA DE MONTAJE ISOMÉTRICA**

B

B



Equipo rackeable  
(no incluido)



RANURA PARA MONTAJE

**INCLUE 2 KITS\* DE C/U**

TOR-RACK	TUE-RACK

\*Los kits de tornillería TOR-RACK y TUE-RACK se conforman de 4 piezas en cada uno

C

C

MODELO	SOPORTE DE CARGA MÁX	PROFUNDIDAD MÁX DE TRABAJO
LPWR50304U	12.5 Kg	250 mm

D

1. Fabricado en lámina de acero galvanizado rolado en frío calibre 20.
2. Pintura electrostática color negro.
3. Cumple con la norma norma EIA-310 y ANSI/TIA RS-310-D.
4. Enviado desarmado en caja de cartón con kit tornillería incluido.

**LINKEDPRO**

Doc. Número: DOC 7.5.1 002/291 MTM

Dibujado por: J. Rodriguez Revisado por: D. Escudero

Aprobado por: J. Rosales

Descripción:  
**Rack 19" para montaje en pared de 4 UR.**

Código: **LPWR50304U**

Peso: Esquema para el cliente

**A4**  
ESCALA: 1:4  
HOJA 2 DE 2

1 2 3 4 5 6