

DESCRIPCIÓN

El panel de parcheo para telefonía de barpa se monta en un rack de 19". Está disponible en 25 y 50 puertos. Ambos son de 1U de altura. Todos los puertos están numerados.

ESTÁNDARES APLICABLES

• ISO/IEC 11801 ed.2.2 • EN50173-1 • ANSI/TIA 568-B.2-1



ROHS

CE

CARACTERÍSTICAS

Suministrado con conjuntos de fijación y kit de puesta a tierra

Para herramienta de inserción 110 y tipo Krone

Puertos numerados

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Chassis

Acero pintado de negro por medio de deposición electrostática: bronce fosforado con estañado sobre níquel

Color

Negro (RAL9005)

Plástico

Plástico auto extingible de alto impacto

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Resistencia de Contacto (MΩ)

200

Resistencia de Aislamiento (MΩ Min 500V DC)

500

Voltaje soportado

DC 1000V AC 700V RMS 60Hz, 1min

CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura de Funcionamiento (°C)

-10 a +60

Temperatura de Almacenaje (°C)

-40 a +70

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

Código de Colores

TIA/EIA 568A (internacional) y 568B (estándar AT&T) para una instalación sencilla

Contactos IDC- Cable Rígido

Acepta cables rígidos AWG 22-24 con un diámetro de aislante de 0.55-0.45 mm

Contactos IDC - Cable flexible

Acepta cable flexible AWG 22-26 con un diámetro de aislante de 0.76-0.48 mm

Inserciones

750 inserciones

Fuerza de Inserción (N)

< 30

Diámetro Exterior del Cable (mm)

5.0 - 8.5

Contactos

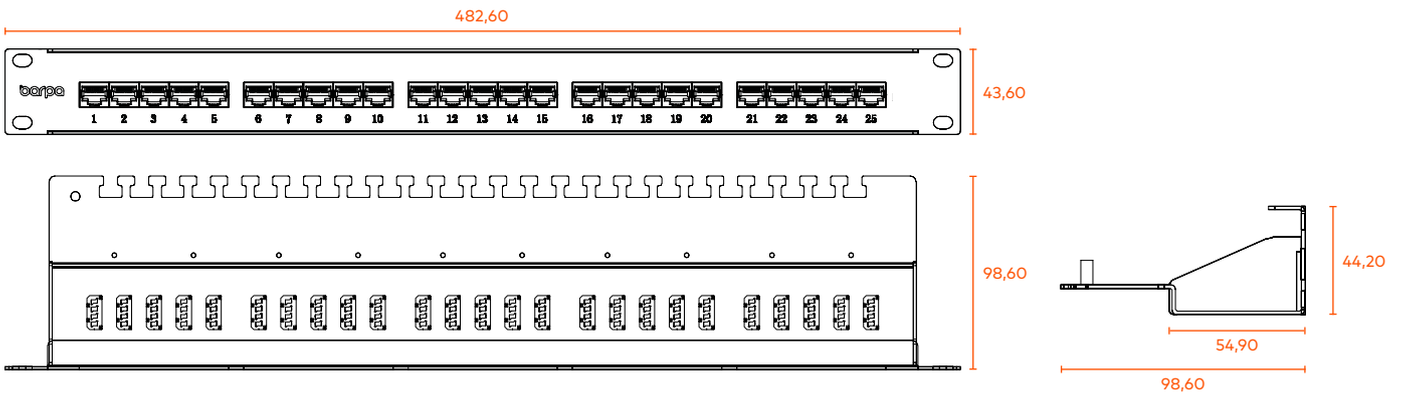
Bronce fosforado con baño de oro de 4-6µ"

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

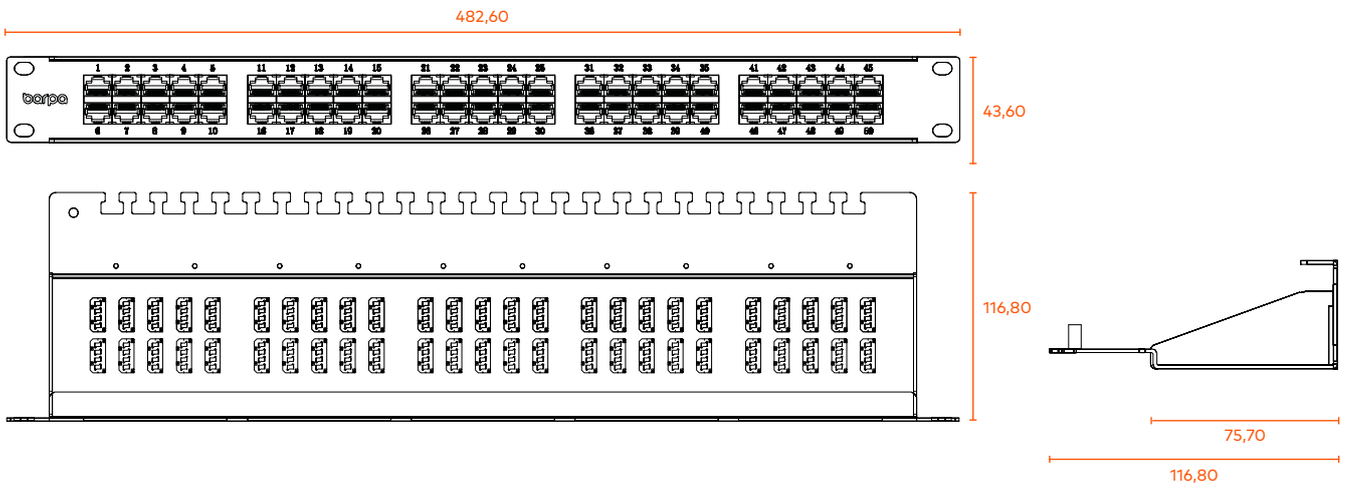
Código	Descripción	Peso Unitario (kg)	Caja Interior		Caja	
			Tamaño (mm)	Cantidad (un)	Tamaño (mm)	Cantidad (un)
82231201125	Voz Cat 3 25 puertos 1U	1.20	505x120x55	1	520x260x300	10
82231201150	Voz Cat 3 50 puertos 1U	1.20	505x120x55	1	520x260x300	10

DIBUJO TÉCNICO (mm)

82231201125



82231201150



EMBALAJE

Estas imágenes son meramente ilustrativas. Queremos que vea la importancia que le damos al embalaje. Siempre trabajamos con productos y materiales que son fáciles de usar.

