



REGLETA DE TOMAS HORIZONTAL / VERTICAL

DESCRIPCIÓN

Las Regletas de Tomas de barpa está pensada para ser instaladas en racks. Ha sido diseñadas para suministrar alimentación eléctrica en ambientes exigentes como Centros de Datos.

NORMAS APLICABLES

• IEC/EN 60884-1 • EIA 310



CARACTERÍSTICAS

| | | |
|------------------------------------|---|-------------|
| Rangos de Información Eléctrica | Corriente Nominal (A) | 10 - 16 |
| | Voltaje Nominal (V) | 110 - 250 |
| | Potencia Nominal (W) | 1800 - 3800 |
| | Frecuencia (Hz) | 50 - 60 |
| Material | PC Retardante a la Llama | |
| | Barra de cobre | |
| | Carcasa de Aleación de Aluminio | |
| | Soportes de metal | |
| Propiedades del Cable | H05VV-F3Gx1,5mm ² | |
| Longitud del Cable (m) | 1,8 | |
| Temperatura de Funcionamiento (°C) | -10 a 45 | |
| Color del Producto | Negro | |
| Sistema de Control | Sin Conmutador, Conmutador, Disruptor, Conmutador & Protector contra sobretensiones | |
| Sistema de Protección | Montado con protección infantil | |
| Número de U's | 1 | |

CANTIDAD DE TOMAS

| | |
|------------|--|
| Horizontal | 3 Tomas / 6 Tomas / 8 Tomas / 9 Tomas / 12 Tomas |
| Vertical | 8 Tomas / 12 Tomas / 16 Tomas |

TIPO

| | | |
|-----------------|-------------|---|
| Tipo de Toma | SCHUKO |  |
| | FR |  |
| | UK |  |
| | IT |  |
| | IEC |  |
| Tipo de Enchufe | US (Tipo B) |  |
| | SCHUKO |  |
| | FR |  |
| | UK |  |
| | IT |  |
| | IEC |  |
| | US (Tipo B) |  |

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

| Cantidad de Tomas | Código | Ancho | Tipo | Sistema de Control | Tipo de Tomada | Tipo de Enchufe | Información Eléctrica | Peso Unitario (kg) |
|-------------------|-------------|------------|------------|--|------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|
| 3 | 82384031000 | 10" | Horizontal | Conmutador | Schuko | Schuko | 16A, 250V, 3500W | 0,500 |
| | 82381031141 | | | - | US (B) | US (B) | 15A, 110V, 1650W | 0,550 |
| | 82381031101 | | | Conmutador | | | | 0,570 |
| 6 | 82381061000 | 19" | Horizontal | Conmutador | Schuko | Schuko | 16A,250V, 3500W | 0,800 |
| | 82381061020 | | | Disruptor | | | | |
| | 82381061050 | | | Conmutador & Protector contra sobretensiones | | | 16A,250V, 3800W | 0,875 |
| | 82381061100 | | | | US (B) | Schuko | 15A,120V,1800W | 0,750 |
| | 82381061200 | | | Conmutador | UK | Schuko | 13A,250V, 3250W | 0,700 |
| | 82381061202 | | | Conmutador | UK | UK | | 0,710 |
| | 82381061300 | | | | Francés | Francés | 16A, 250V, 3500W | 0,800 |
| | 82381061400 | | | | Italiano | Schuko | 10/16A,250V, 3500W | 0,800 |
| | 82381061141 | | | - | | | | 0,600 |
| | 82381061101 | | | Conmutador | US (B) | US (B) | 15A, 110V, 1650W | 0,630 |
| 8 | 82381081202 | - | Vertical | Conmutador | UK | UK | 13A,250V, 3250W | 0,750 |
| | 82381081000 | 19" | Horizontal | Conmutador | Schuko | Schuko | 16A,250V, 3500W | 0,875 |
| | 82381081040 | | | - | | | | 0,750 |
| | 82381081303 | | | Conmutador | Francés | Francés | | 0,880 |
| | 82381081141 | - | | | | 0,750 | | |
| | 82381081101 | Conmutador | US (B) | US (B) | 15A, 110V, 1650W | 0,780 | | |
| 9 | 82381091700 | 19" | Horizontal | Conmutador | Schuko + 3IEC | Schuko | 10/16A,250V, 3500W | 0,850 |
| | 82381091740 | | | - | | | | 0,800 |
| 12 | 82381121505 | 19" | Horizontal | Conmutador | IEC C13 | IEC C14 | 10A,250V, 2500W | 0,800 |
| | 82381122000 | - | | Conmutador | Schuko | Schuko | 16A 250V,3500W | 1,100 |
| | 82381122101 | - | Vertical | Conmutador | US (B) | US (B) | 15A, 110V, 1650W | 0,880 |
| | 82381122141 | - | | - | | | 0,850 | |
| 16 | 82381162000 | - | | Conmutador | Schuko | Schuko | 16A 250V, 3500W | 1,100 |
| | 82381162141 | - | Vertical | - | | | 15A, 110V, 1650W | 1,000 |
| | 82381162101 | - | | Conmutador | US (B) | US (B) | 15A, 110V, 1650W | 1,030 |

Nota: Para consultas sobre la opción de protección contra sobretensiones, por favor contacte a nuestro equipo de soporte de ventas.

Este documento ha sido creado por y es propiedad de barpa. Está prohibida la reproducción parcial o total del contenido sin la mención expresa de la autoría de este, así como la modificación su contenido o su contexto. Todas las especificaciones pueden ser cambiadas sin notificación previa. Las imágenes o los dibujos son solo ilustrativos y no vinculantes.

Más información: info@barpa.eu o en www.barpa.es

ficha técnica nº b25_5 | fecha: 03/25
aprobado por: Ana Barbosa

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

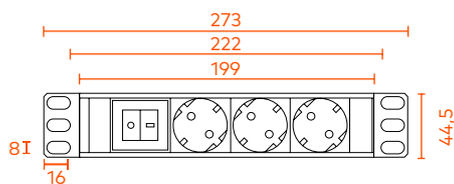
| Tipo | Ancho | Dimensiones Unidad (mm) | Caja Interna | | Caja Externa | |
|------------|-------|-------------------------|------------------|---------------|------------------|---------------|
| | | | Dimensiones (mm) | Cantidad (un) | Dimensiones (mm) | Cantidad (un) |
| Horizontal | 10" | 273x44,4x45,5 | 280x95x55 | 1 | 493x300x235 | 20 |
| | 19" | 438x44,4x45,5 | 505x95x55 | | 520x400x290 | |
| Vertical | - | 659x45,4x45,5 | 700x95x55 | 1 | 720x400x290 | 20 |
| | - | 844x45,4x45,5 | 820x95x55 | | 820x400x290 | |

DIBUJO TÉCNICO (mm)

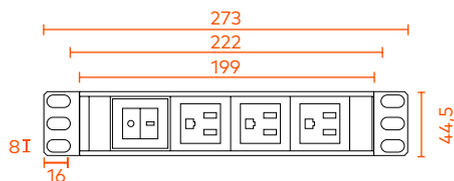
Tenga en cuenta las medidas generales de los productos.

A través de la tabla, considere la cantidad y el tipo de puntos de venta y si tiene o no un conmutador.

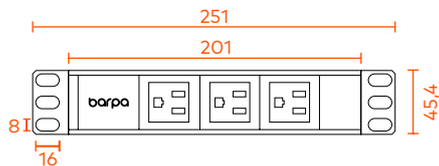
HORIZONTAL



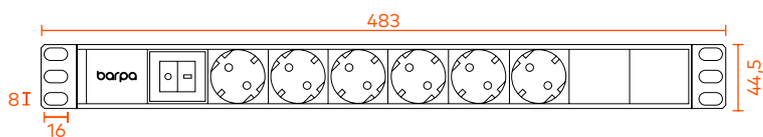
82384031000



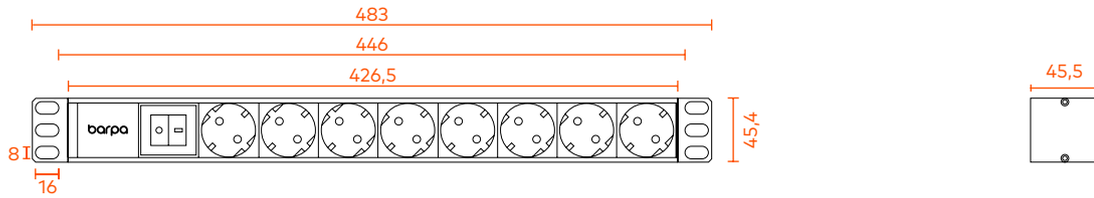
82381031101



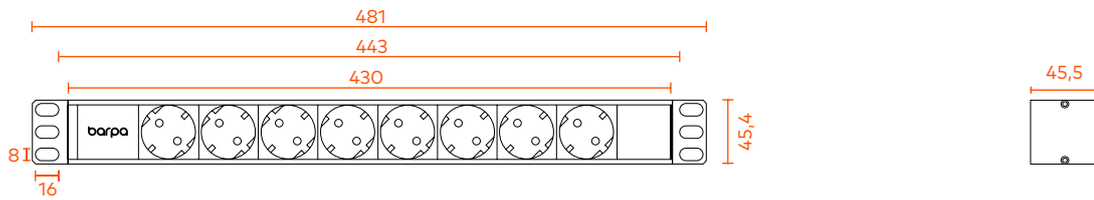
82381031141



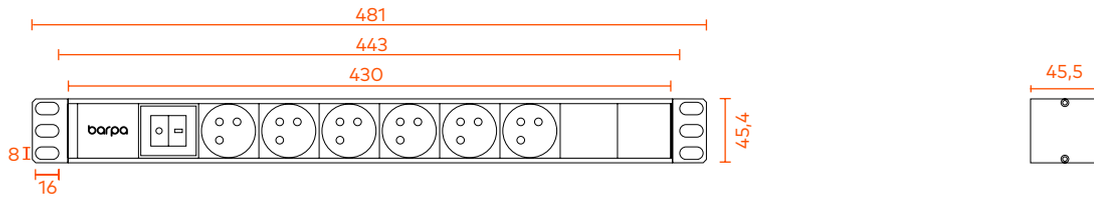
82381061000



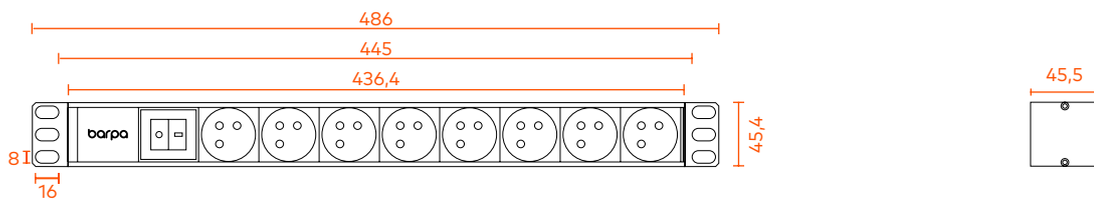
82381081000



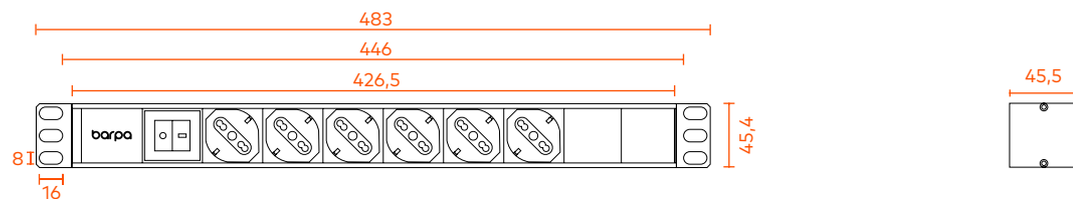
82381081040



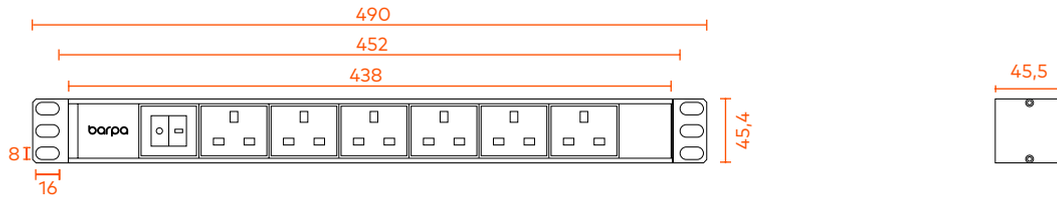
82381061300



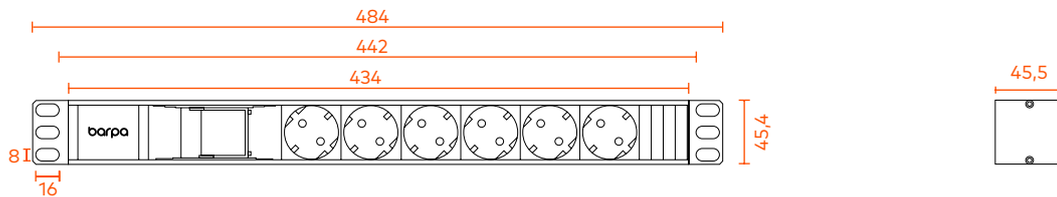
82381081303



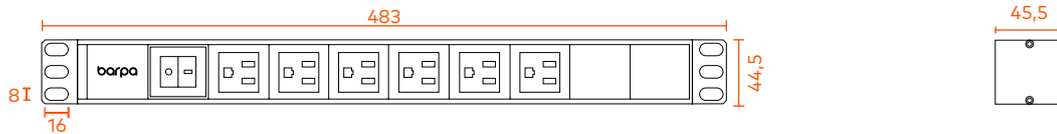
82381061400



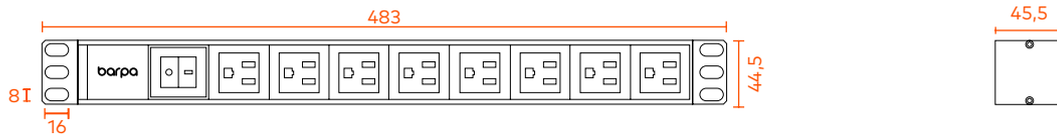
82381061200 // 82381061202



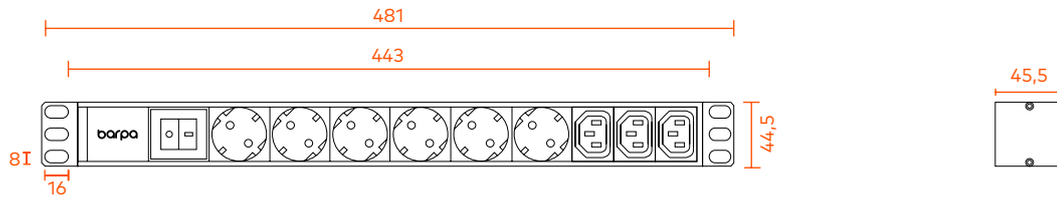
82381061020



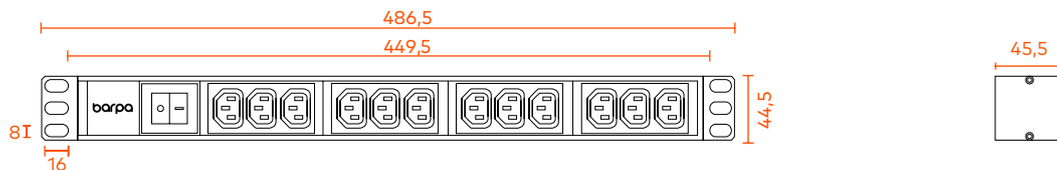
82381061141 // 82381061101 // 82381061100



82381081141 // 82381081101

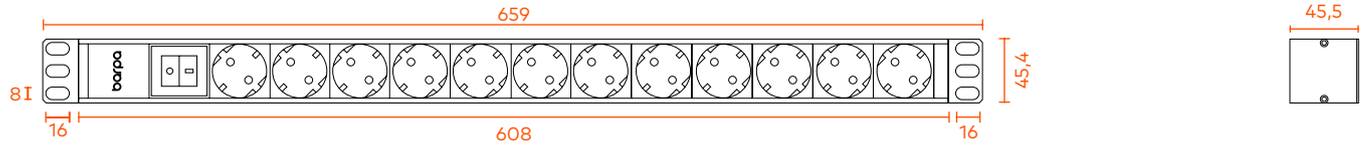


82381091700 // 82381091740

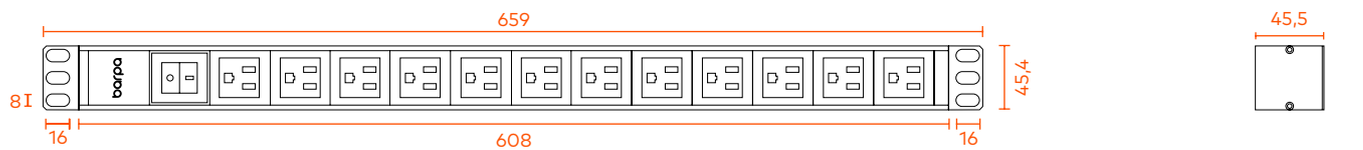


82381121505

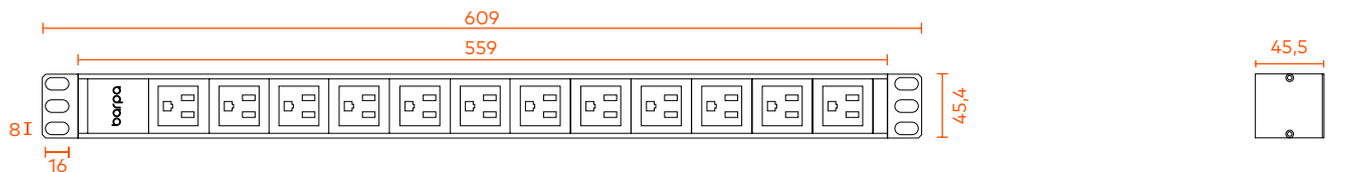
VERTICAL



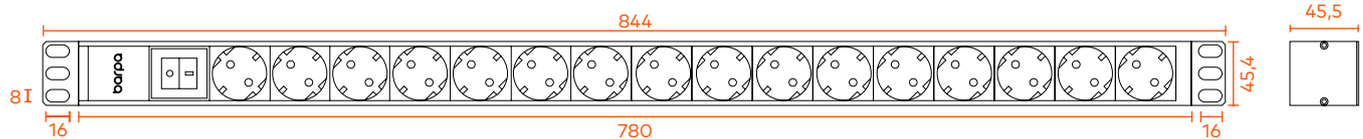
82381122000



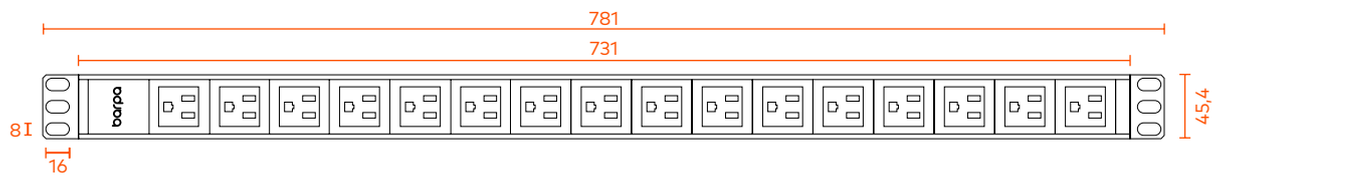
82381122101



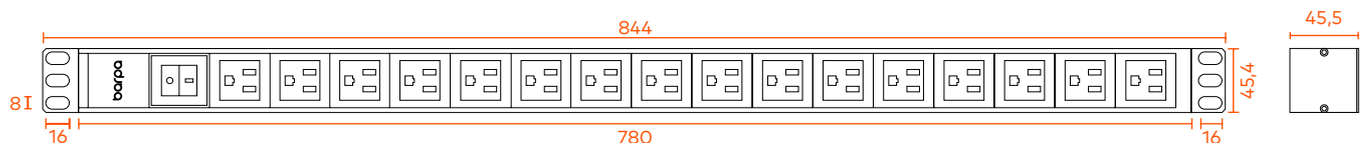
82381122141



82381162000



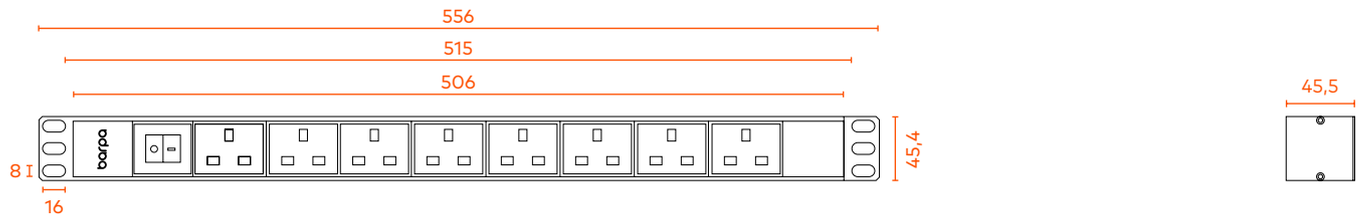
82381162141



82381162101



REGLETA DE TOMAS
HORIZONTAL / VERTICAL



82381081202

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.

