



GROMMET PARA MESA CON 3 MÓDULOS CONEXIONES Y 1 TOMA ELÉCTRICA LEVITON NARANJA PUSHDUO CON TAPA PUSH

Caja multitoma doble de incrustar diseñada para mesas de juntas, escritorios y espacios corporativos que requieren integración eléctrica y de conectividad en superficie.

Permite configurar módulos según las necesidades del usuario 1 toma corriente naranja Levinton y 3 módulos Corriente, HDMI, Ethernet 6A, HDMI, USB datos, USB carga doble, USB C datos, tapa ciega, facilitando el acceso ordenado a conexiones sin afectar la estética del mobiliario. Su sistema de apertura push, pasacables con cepillo y fijación adaptable al espesor de la superficie optimizan la funcionalidad y el uso continuo en entornos de trabajo.

Especificaciones técnicas:

- Garantía: 2 meses
- Tiempo de entrega: 6 a 8 días hábiles
- Medidas: largo superior 238 mm, base empotrable 223 mm; ancho superior 100 mm, base 85 mm; altura 56 mm
- Material: plástico ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
- Acabados: colores negro, gris y blanco.
 - Empaque: caja
 - Configuración: 1 toma corriente naranja Levinton y 3 módulos Corriente, HDMI, Ethernet 6A, HDMI, USB datos, USB carga doble, USB C datos, tapa ciega.
 - Instalación: fijación mediante uñas ajustables para superficies de 25 a 30 mm

- Sistema: tapa con pasador en acero inoxidable, apertura con botón push y cepillo pasacables
- Origen: Colombia
 - Peso: 361 g

GALERÍA DE FOTOS



1

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1 Descripción general

La multitoma doble para incrustar en superficies es una solución diseñada para integrar conexiones eléctricas y de datos directamente en mesas de juntas, escritorios y estaciones de trabajo. Su diseño empotrable permite optimizar el acceso a conectividad sin afectar la estética del mobiliario corporativo. Está pensada para entornos donde se requiere centralizar múltiples puntos de conexión

en un solo módulo funcional, facilitando la gestión de energía y datos en espacios de trabajo colaborativos.

2 **Beneficios Funcionales Clave**

- Integración discreta en el mobiliario: Su instalación empotrada permite mantener superficies limpias y organizadas, evitando cables expuestos.
- Configuración 1 toma corriente naranja Levinton y 3 módulos Corriente, HDMI, Ethernet 6A, HDMI, USB datos, USB carga doble, USB C datos, tapa ciega. según los requerimientos del proyecto.
 - Optimización del espacio de trabajo: Centraliza múltiples conexiones en un solo punto, mejorando la funcionalidad en mesas de juntas y escritorios.
- Sistema de apertura eficiente: Incorpora botón push y tapa con pasador en acero inoxidable que facilita el acceso y asegura durabilidad en uso continuo.
 - Gestión de cableado: Incluye cepillo pasacables que permite el uso con la tapa cerrada, manteniendo orden y protección de los cables.
 - Resistencia y durabilidad: Fabricada en ABS, ofrece alta rigidez, resistencia mecánica y estabilidad frente a condiciones de uso constante.

3 **Características Técnicas**

- Garantía: 2 meses
- Opciones de configuración: 1 toma corriente naranja Levinton y 3 módulos Corriente, HDMI, Ethernet 6A, HDMI, USB datos, USB carga doble, USB C datos, tapa ciega
 - Tiempo de entrega: 6 a 8 días hábiles
- Medidas: Largo superior: 238 mm, Largo base empotrable: 223 mm, Ancho superior: 100 mm, Ancho base: 85 mm, Altura caja: 56 mm
 - Material: Plástico ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
 - Colores: Negro, gris y blanco
 - Sistema de fijación: Tres uñas ajustables para superficies de 25 mm a 30 mm
 - Elementos adicionales:
 - Pasador en acero inoxidable
 - Botón push de apertura
 - Cepillo pasacables
 - Alojamiento para módulos y logo
 - Temperatura de uso: 45°C a 80°C
 - Empaque: Caja
 - Peso: 361 g
 - Origen: Colombia

4 **Uso Recomendado**

- Mesas de juntas
- Escritorios operativos y ejecutivos
- Estaciones de trabajo colaborativas

- Oficinas corporativas
- Espacios administrativos
- Proyectos institucionales y empresariales

5 **Valor Diferencial**

Esta multitoma doble se posiciona como una solución eficiente para entornos corporativos que requieren conectividad integrada y adaptable. Su diseño modular permite personalizar completamente las configuraciones según las necesidades tecnológicas del espacio, lo que la hace especialmente útil en proyectos de mobiliario corporativo. A diferencia de soluciones convencionales, ofrece una integración estética, resistencia estructural y facilidad de uso en el día a día, convirtiéndose en una inversión funcional para optimizar la infraestructura de trabajo.