

GROMMET MULTIPUSH PARA ESCRITORIO O MESA DE 9 MÓDULOS CONEXIONES CON TAPA PUSH



MUBLEX.COM

La multitoma es una solución de conectividad diseñada para integrarse en mesas de juntas, escritorios y espacios corporativos que requieren acceso organizado a energía y datos. Su diseño empotrable permite optimizar el área de trabajo, facilitando la conexión de múltiples dispositivos desde un solo punto. Gracias a su configuración modular adaptable, responde a distintas necesidades tecnológicas, mejorando la funcionalidad y orden del entorno. Su fabricación en ABS le proporciona resistencia mecánica, estabilidad térmica y durabilidad en uso continuo.

Características técnicas:

- Garantía: 2 meses
- Tiempo de entrega: 6 a 8 días hábiles
- Material: ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
 - Proceso: Inyección y ensamble
 - Color: Blanco, negro y gris
- Dimensiones parte superior: 350,7 mm (largo) x 100,5 mm (ancho)
 - Dimensiones base empotrable: 330 mm (largo) x 85 mm (ancho)
- Dimensiones tapa: 330,2 mm (largo) x 65 mm (ancho)
 - Altura de caja: 56 mm
 - Peso: 512 g
- Sistema de fijación: Uñas ajustables para superficies de 25 a 30 mm
- Apertura: Botón push con tapa abatible y pasador en acero inoxidable

- Configuración: Módulos personalizables (corriente, USB, datos, HDMI, VGA, entre otros)
- Propiedades: Alta resistencia, rigidez, dureza y propiedades dieléctricas
- Temperatura de uso: 45 °C a 80 °C
 - Empaque: Caja
 - Origen: Colombia

GALERÍA DE FOTOS



MUBLEX.COM

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1 □ Descripción general

La multitoma es una solución de conectividad diseñada para integrarse directamente en mesas de juntas, escritorios y superficies de trabajo, permitiendo centralizar puntos de energía, datos y multimedia en un solo módulo. Su diseño empotrable facilita la organización del cableado en entornos corporativos, optimizando la funcionalidad de estaciones de trabajo y espacios colaborativos donde se requiere acceso práctico a múltiples conexiones.

2 □ Beneficios Funcionales Clave

- Integración eficiente en mobiliario: Su formato empotrable permite instalarla directamente en escritorios o mesas, optimizando el uso del espacio y evitando cableado expuesto.
- Configuración personalizada: Admite distintos módulos de corriente, voz, datos, USB, HDMI y VGA, adaptándose a los requerimientos específicos de cada proyecto.
- Gestión ordenada del cableado: Incorpora cepillo pasacables que permite el uso con la tapa cerrada, manteniendo una apariencia limpia y profesional.
 - Sistema de apertura funcional: Cuenta con botón push que facilita el acceso rápido a las conexiones sin interrumpir la operación.
- Fijación adaptable: Sus uñas de sujeción permiten instalarla en superficies con diferentes espesores, garantizando estabilidad.
- Resistencia y durabilidad: Fabricada en ABS, ofrece alta rigidez, dureza y resistencia al uso continuo en entornos corporativos exigentes.

3 □ Características Técnicas

- Garantía: 2 meses
- Opciones de configuración: módulos de corriente, USB carga, USB datos, HDMI, datos 6A, VGA, voz y otros según requerimiento
 - Tiempo de entrega: 6 a 8 días hábiles
 - Medidas:
 - Parte superior largo 350,7 mm
 - Base empotrable largo 330 mm
 - Ancho superior 100,5 mm
 - Ancho base 85 mm
 - Tapa largo 330,2 mm
 - Tapa ancho 65 mm
 - Altura caja 56 mm
 - Peso: 512 g
 - Material: plástico ABS (acrilonitrilo butadieno estireno)
 - Proceso de fabricación: inyección y ensamble
 - Color: negro, gris y blanco
 - Sistema de fijación: uñas ajustables para superficies de 25 a 30 mm
- Elementos adicionales: pasador en acero inoxidable, cepillo pasacables, botón push de apertura
 - Empaque: caja

- País de origen: Colombia
- Temperatura de uso: 45°C a 80°C
- Propiedades: alta resistencia mecánica, rigidez, dureza y propiedades dieléctricas

4▣ Uso Recomendado

- Mesas de juntas
- Oficinas corporativas
- Estaciones de trabajo
- Espacios colaborativos
- Áreas administrativas
- Proyectos de mobiliario empresarial a medida

5▣ Valor Diferencial

La multitoma se posiciona como una solución versátil para proyectos de mobiliario corporativo que requieren integración tecnológica directa en superficies de trabajo. Su capacidad de configuración modular permite adaptarse a diferentes necesidades operativas, mientras que su diseño empotrable contribuye a mantener espacios organizados y funcionales. Fabricada en ABS de alta resistencia y con componentes diseñados para uso continuo, representa una alternativa confiable para empresas que buscan optimizar conectividad, orden y eficiencia en sus entornos laborales.