



Cajas de empotrar: Caja emp.8M p/paredes huecas azul

V71718

Infraestructura de instalación / Cajas y centralitas / Cajas de empotrar / De empotrar

Caja emp.8M p/paredes huecas azul

Caja empotrable 8 módulos (GW 850 °C) para paredes huecas, azul

- Apta para paredes huecas de vario tipo (por ejemplo, pladur, madera, laminado plástico o similares)
- Preparada para taladrar orificio con broca de corona de 68 mm de diámetro. Plantilla de centrado de orificios integrada en la parte trasera
- Orificios desfondables con sujeción mejorada, preparados para introducir tubos de sección diferente (16, 20 o 25 mm) y lengüetas de metal para la fijación de la caja a paredes de espesor variable entre 1 y 38 mm
- Pletinas metálicas para la fijación de los tornillos de los soportes
- Amplia gama de accesorios disponibles: accesorios con función de plantilla para marcar los orificios, unión para instalación en batería y montaje en el lado interior de la pared; separadores internos; embellecedores



Estado producto

3 - Activo

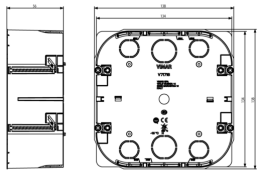
Cant. mínima de pedido

10 NR

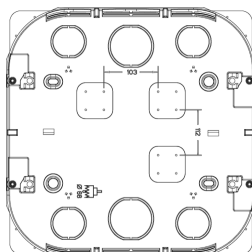
Vídeo

- [Tutorial ISOBOX ES](#)

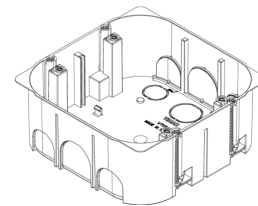
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

Datos técnicos

- **Class group:** Material de conexión
- **Class:** Caja, carcasa para montaje empotrado en pared / techo
- **Tipo de montaje:** Pared hueca
- **Forma:** Rectangular
- **Método de construcción:** Caja de conexión de dispositivos (redonda / cuadrada)
- **Modelo:** Otros
- **Con anillo rotativo:** No
- **Acoplado:** Si
- **Equipamiento:** Ninguno
- **Diámetro:** 0 mm
- **Longitud:** 138,00 mm
- **Anchura:** 138,00 mm
- **Profundidad:** 0,00 - 56,00 mm
- **Profundidad interna:** 50,00 mm
- **Para varias inserciones de dispositivos:** 8
- **Montaje de los dispositivos:** Atornillar
- **Con tornillos:** No
- **Paso por la caja mediante tapa ciega:** Si
- **Paso por la caja mediante membrana:** No
- **Paso por la caja mediante racor:** No
- **Paso por la caja mediante tramite membrana graduada:** No
- **Para diámetro de tubo:** 20/25 mm
- **Bloqueo de tubo:** No
- **Bloqueo del tubo opcional:** No
- **Introducción desde la parte posterior:** Si
- **Número de introducciones:** 16
- **Número de boquillas incluidas:** 0
- **Material:** Plástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Tratamiento de superficie:** Sin tratamiento
- **Color:** Azul
- **Grado de protección (IP):** IP00
- **Versión de la cubierta:** Ninguno
- **Cubierta transparente:** No
- **Fijación de la cubierta:** Atornillado
- **Sellable:** No
- **Integridad del circuito:** Ninguno
- **Con apantallado:** No
- **A prueba de viento:** No
- **Sección máxima de conductor:** 0
- **Número de polos de la abrazadera:** 0
- **Abrazadera fija en posición:** No
- **Accesorio de gancho de iluminación:** No
- **Tobera:** Ninguno
- **Aplicación especial:** Ninguno

Marcas

- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 15. CCC - China ([download](#))
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))

Embalajes



8 007352425781

Código 8007352425781
Cantidad 1 NR
Med. 13,8x13,8x5,6 [cm]
Peso 80 [g]



8 007352425798

Código 8007352425798
Cantidad 10 NR
Med. 30,5x26x22 [cm]
Peso 1.116 [g]

Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).