

Galería



Datos técnicos

- **Class group:** Programa de instalación de interruptores / enchufes
- **Class:** Soporte para la gama de mecanismos de empotrar modulares
- **Modelo:** Montado empotrado (escayola)
- **Tipo de montaje:** Montaje con tornillo
- **Tipo de montaje de los mecanismos:** Parte frontal
- **Dirección de montaje:** Horizontal y vertical
- **Número de módulos en horizontal (en caso de diseño modular):** 4
- **Número de módulos en vertical (en caso de diseño modular):** 1
- **Con caja de empotrar:** No
- **Con tornillos:** Si
- **Apto para el montaje en caja de empotrar redonda:** No
- **Montaje empotrado:** Si
- **Adecuado para conducto bajo el suelo:** No
- **Adecuado para conducto de instalación de dispositivo:** No
- **Apto para el montaje en carril DIN de 35 mm:** No
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico

Marcas

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

Embalajes



Código 8007352420045
Cantidad 1 NR
Med. 13x7,3x1,9 [cm]
Peso 40,9 [g]



Código 8007352420052
Cantidad 10 NR
Med. 13x7,3x19 [cm]
Peso 412,2 [g]



Código 8007352420069
Cantidad 100 NR
Med. 39,5x29,5x14,5 [cm]
Peso 4.473 [g]



Código 8007352483040
Cantidad 4.000 NR
Med. 80x120x86,5 [cm]
Peso 191.200 [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](#).