



Cajas de derivación: Tapa de alta resistencia para V70007

V70107

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

Tapa de alta resistencia para V70007

Tapa de alta resistencia (20 J) para caja V70007, blanco

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

5 NR

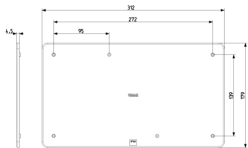


Podría interesarte también

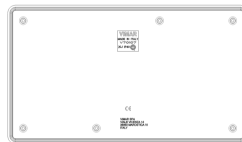


V70007 - Caja derivación empotrable 287x154x70mm

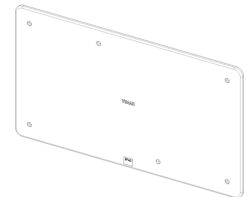
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

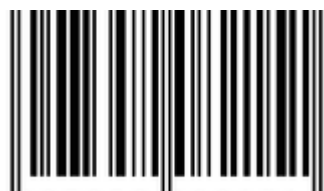
Datos técnicos

- **Class group:** Material de conexión
- **Class:** Tapa para caja/carcasa para montaje en pared/techo
- **Diámetro:** 0 mm
- **Longitud:** 179,00 mm
- **Para longitud de caja/carcasa:** 154,00 mm
- **Anchura:** 312,00 mm
- **Para anchura de caja/carcasa:** 287 mm
- **Profundidad:** 5,30 mm
- **Forma:** Rectangular
- **Tipo de fijación:** Tapa para montaje con tornillos
- **Modelo:** Tapa ciega
- **Material:** Plástico
- **Sin halógenos:** Si
- **Color:** Blanco
- **Con tornillos:** Si
- **Sellable:** No

Marcas

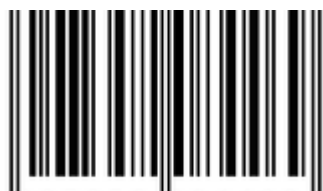
- 00. Marcado CE - UE
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))

Embalajes



8 007352 082151

Código 8007352082151
Cantidad 1 NR
Med. 31,2x13,9x0,6 [cm]
Peso 146,65 [g]



8 007352 084469

Código 8007352084469
Cantidad 5 NR
Med. 31,2x13,9x3 [cm]
Peso 733,33 [g]



8 007352 116023

Código 8007352116023
Cantidad 45 NR
Med. 37,5x30x21 [cm]
Peso 7.074,67 [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](#).