



Cajas de derivación: Tapa de alta resistencia para V70004

V70104

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

Tapa de alta resistencia para V70004

Tapa de alta resistencia (20 J) para caja V70004, blanco

Estado producto

3 - Activo

Cant. mínima de pedido

10 NR

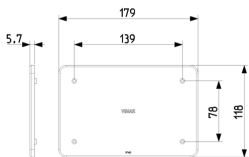


Podría interesarte también



V70004 - Caja derivación empotrable 154x92x70mm

Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D

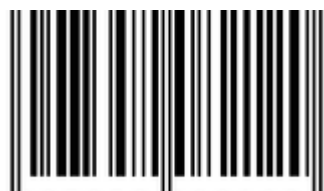
Datos técnicos

- **Class group:** Material de conexión
- **Class:** Tapa para caja/carcasa para montaje en pared/techo
- **Diámetro:** 0 mm
- **Longitud:** 118,00 mm
- **Para longitud de caja/carcasa:** 92,00 mm
- **Anchura:** 179,00 mm
- **Para anchura de caja/carcasa:** 154 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. Mercado CE - UE
- 01. IMQ - Italia ([download](#))
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 96. Experto electrotécnico ([download](#))

Embalajes



8 007352 082120

Código 8007352082120
Cantidad 1 NR
Med. 17,9x11,8x0,6 [cm]
Peso 51,62 [g]



8 007352 084407

Código 8007352084407
Cantidad 10 NR
Med. 17,9x11,8x6 [cm]
Peso 516,2 [g]



8 007352 084414

Código 8007352084414
Cantidad 60 NR
Med. 35x22,5x15,5 [cm]
Peso 3.331,93 [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](#).