



ARKÉ: Toma TV-RDSATdirecta1dB macho antibact.g

19300.01.AB

Series residenciales / Series resid. tradicionales / ARKÉ / Dispositivos

Toma TV-RDSATdirecta1dB macho antibact.g

Toma coaxial TV-RD-SAT, 5-2400 MHz, directa, con conector macho, atenuación de derivación 1 dB, material antibacteriano, gris. Permite el paso de la corriente continua y de señales de control (máx. 24 V 500 mA)

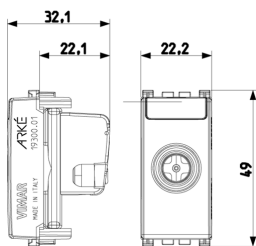
Estado producto

3 - Activo

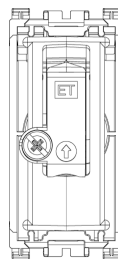
Cant. mínima de pedido

20 NR

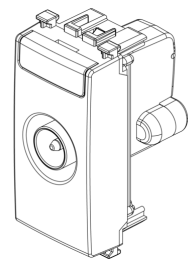
Dibujos



Volúmenes



Vista trasera



Vista 3D



Datos técnicos

- **Class group:** Antenas y tecnología de satélite
- **Class:** Salida de antena
- **Modelo:** Casquillo de extremo
- **Tipo de montaje:** Montado empotrado (escayola)
- **Número de módulos (en caso de diseño modular):** 3
- **Cubierta:** Ninguno
- **Atenuación de conexión a 860 MHz:** 0,10 dB
- **Pérdida de conexión a 2150 MHz:** 0,20 dB
- **Número de salidas:** 1
- **Adecuado para módem de cable:** No
- **Adecuado para alimentación remota:** Si
- **Tipo de fijación:** Engatillado
- **Color:** Gris
- **Número RAL (similar):** 7015
- **Tratamiento de superficie:** Otros
- **Acabado de superficie:** Mate
- **Material:** Plástico
- **Calidad del material:** Termoplástico

Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

Embalajes



Código 8007352652729
Cantidad 1 NR
Med. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 39,6 [g]



Código 8007352652736
Cantidad 20 NR
Med. 21,4x11,6x6 [cm]
Peso 851,7 [g]



Código 8007352653900
Cantidad 200 NR
Med. 30,5x25,5x22,5 [cm]
Peso 9.736 [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](#).