



## IDEA: Presa TV-RD-SAT passante 10dB maschio g

**17066.10**

Serie civili / Serie civili tradizionali / IDEA / Dispositivi

### Presse TV-RD-SAT passante 10dB maschio g

Presse coassiale TV-RD-SAT, 5-2400 MHz, passante, con connettore maschio IEC 60169-2, attenuazione di derivazione 10 dB, grigio - modulo ridotto

### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

### Q.tà minima ordine

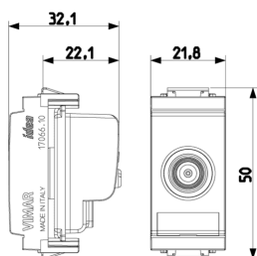
20 NR

### Video

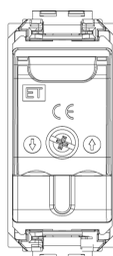
- [Spot Idea](#)



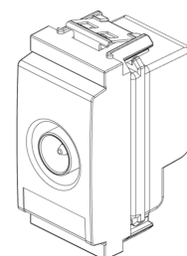
### Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

## Dati tecnici

- **Gruppo:** Antenne e tecnica satellitari
- **Classe:** Presa antenna
- **Tipologia:** Cassetta passante
- **Copertura:** Senza
- **Attenuazione collegamento a 860 MHz:** 10,60 dB
- **Attenuazione collegamento a 2150 MHz:** 9,90 dB
- **Numero di uscite:** 1
- **Attenuazione di passaggio a 860 MHz:** 2,20 dB
- **Attenuazione di passaggio a 2150 MHz:** 3,40 dB
- **Adatto per alimentazione remota:** No
- **Tipo di fissaggio:** Fissaggio a scatto
- **Colore:** Grigio
- **Codice RAL (simile):** 7015
- **Materiale:** Plastica

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



**Codice** 8007352013858  
**Q.tà** 1 NR  
**Dim.** 4,1x2,8x5,3 [cm]  
**Peso** 51,8 [g]

**Codice** 8007352013865  
**Q.tà** 20 NR  
**Dim.** 21,4x11,6x6 [cm]  
**Peso** 1.093 [g]

## Legal

Vimar si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere [Condizioni di utilizzo](#).