



## LINEA: Presa coassiale tipo F canapa

### 30318.C

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

#### Pres a coassiale tipo F canapa

Pres a coassiale con connettore femmina tipo F (IEC 60169-24), canapa. Per frequenze fino 2400 MHz. Collegamento in ingresso e in uscita mediante connettore maschio tipo F 01654

#### Stato prodotto

3 - Prod. gestito

#### Q.tà minima ordine

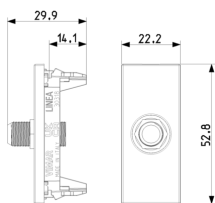
10 NR

#### Video

- [La serie Linea](#)



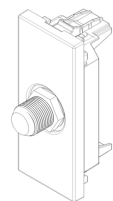
## Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

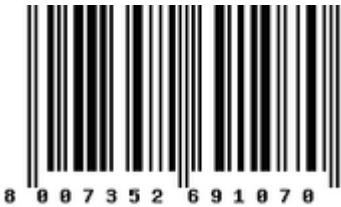
## Dati tecnici

- **Gruppo:** Antenne e tecnica satellitari
- **Classe:** Presa antenna
- **Tipologia:** Presa d'arrivo
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Numero moduli da frutto:** 1
- **Copertura:** Senza
- **Numero di uscite:** 1
- **Adatto per modem via cavo:** No
- **Adatto per alimentazione remota:** Sì
- **Tipo di fissaggio:** Fissaggio a scatto
- **Colore:** Beige
- **Codice RAL (simile):** 7032
- **Protezione della superficie:** Non trattato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Trattamento antibatterico:** No
- **Grado di protezione (IP):** IP20
- **Larghezza dell'apparecchio:** 2.230,00 mm
- **Altezza dell'apparecchio:** 5.280,00 mm
- **Profondità dell'apparecchio:** 2.985,00 mm

## Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 10. Marchio EAC - EACU
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

## Imballi



**Codice** 8007352691070  
**Qtà** 1 NR  
**Dim.** 3,6x2,7x5,6 [cm]  
**Peso** 14,4 [g]



**Codice** 8007352691087  
**Qtà** 10 NR  
**Dim.** 14,2x7,8x6,2 [cm]  
**Peso** 182,9 [g]



**Codice** 8007352691094  
**Qtà** 160 NR  
**Dim.** 34x30x15 [cm]  
**Peso** 3.264 [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](#).