



LINEA: Presa TV-RD-SAT diretta canapa

30300.01C

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

Presa TV-RD-SAT diretta canapa

Presa coassiale TV-RD-SAT, 5-2400 MHz, diretta (derivata), con connettore maschio, attenuazione di derivazione 1 dB, canapa. Permette il passaggio di corrente continua e segnali di controllo (24 V 500 mA max)



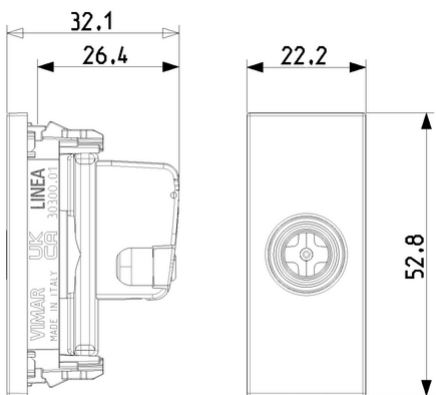
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

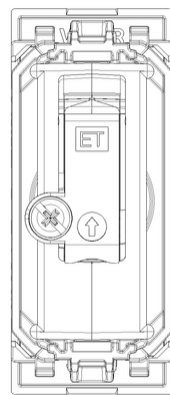
Q.tà minima ordine

20 NR

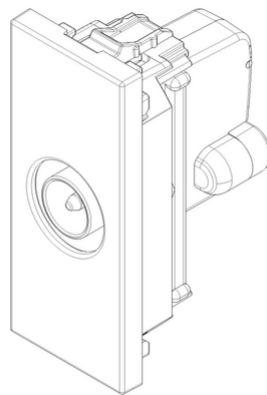
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

- **00. Marcatura CE - UE**
- **37. Marcatura CMIM - Marocco**
- **99. Direttiva RAEE (download)**

Dati tecnici

Gruppo: Antenne e tecnica satellitari

Classe: Presa antenna

Tipologia: Presa d'arrivo

Esecuzione della presa: TV/RD/SAT

DAB+: No

Tipo di montaggio: Incassato

Numero moduli da frutto: 1

Attenuazione collegamento a 860 MHz: 0,10 dB

Attenuazione collegamento a 2150 MHz: 0,20 dB

Numero di uscite: 1

Adatto per modem via cavo: No

Banda di frequenza TV: 5 - 2.400 MHz

Adatto per alimentazione remota: Sì

Banda di radiofrequenza: 5 - 2.400 MHz

Banda di frequenza SAT: 5 - 2.400 MHz

Classe di efficienza della schermatura: Classe

A

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 alogenri: 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: 3.210,00 mm

Imballi



8007352691001

Qtà 1 NR
Dim 3,6x2,7x5,6 [cm]
Peso 40,7 [g]



8007352691018

Qtà 20 NR
Dim 19,4x12,6x6,5 [cm]
Peso 885,7 [g]



8007352691025

Qtà 200 NR
Dim 40x33,5x15 [cm]
Peso 9.274 [g]



8007352750104

Qtà 7.200 NR
Dim 120x80x105 [cm]
Peso 333.864 [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](#).