



LINEA: Presa TV-RD-SAT diretta 2usc. bianco

30302.01B

Serie civili / Serie civili tradizionali / LINEA / Dispositivi

Presa TV-RD-SAT diretta 2usc. bianco

Presa coassiale TV-RD-SAT, 5-2400 MHz, diretta (derivata), demiscelata, 2 uscite con connettore maschio (TV-RD) e connettore tipo F femmina (SAT), attenuazione di derivazione 1 dB, bianco. Permette il passaggio di corrente continua e segnali di controllo (24 V 500 mA max)



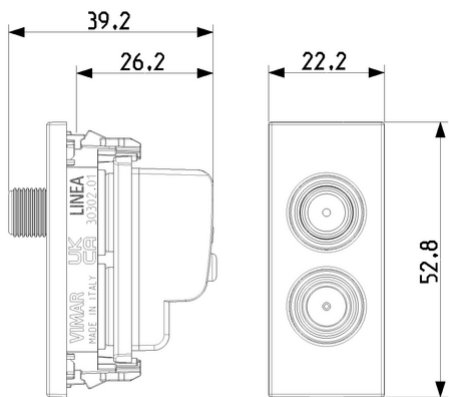
Stato prodotto

3 - Prod. gestito

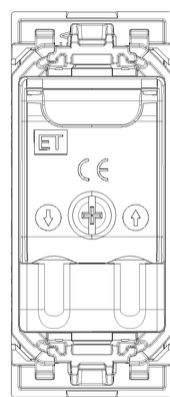
Q.tà minima ordine

10 NR

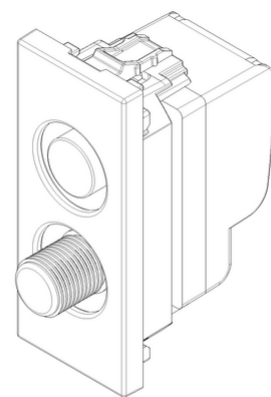
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Marchi

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

Dati tecnici

Gruppo: Antenne e tecnica satellitari

Classe: Presa antenna

Tipologia: Presa d'arrivo TWIN

Esecuzione della presa: TV/RD/SAT

Tipo di montaggio: Incassato

Numero moduli da frutto: 1

Attenuazione collegamento a 860 MHz: 1,00 dB

Attenuazione collegamento a 2150 MHz: 1,00 dB

Numero di uscite: 2

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

Tipo di fissaggio: Fissaggio a scatto

Colore: Bianco

Codice RAL (simile): 9016

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: 3.920,00 mm

Imballi



8007352683617



8007352683624



8007352683631

Qtà 1 NR

Dim 4,6x2,7x5,6 [cm]

Peso 54,4 [g]

Qtà 10 NR

Dim 14,6x10x6,6 [cm]

Peso 594,6 [g]

Qtà 120 NR

Dim 31x22x21 [cm]

Peso 7.400 [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](#).