



EIKON: Presa coassiale tipo F femmina Next

20318.N

Serie civili / Serie civili tradizionali / EIKON / Dispositivi

Presa coassiale tipo F femmina Next

Presa coassiale con connettore femmina tipo F, Next. 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

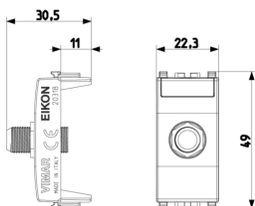
Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Prese di segnale \(7385 kb\)](#)

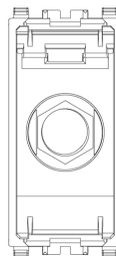
Video

- [Spot Eikon](#)

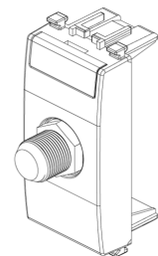
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D



Dati tecnici

- **Gruppo:** Antenne e tecnica satellitari
- **Classe:** Presa antenna
- **Tipologia:** Presa d'arrivo
- **Copertura:** Senza
- **Numero di uscite:** 1
- **Adatto per alimentazione remota:** Sì
- **Tipo di fissaggio:** Fissaggio a scatto
- **Colore:** Argento
- **Codice RAL (simile):** 9022
- **Protezione della superficie:** Laccato
- **Materiale:** Plastica

Marchi

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

Imballi



Codice 8007352287228
Q.tà 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 14,6 [g]



Codice 8007352287235
Q.tà 10 NR
Dim. 14,4x9x6 [cm]
Peso 188,53 [g]



Codice 8007352639973
Q.tà 160 NR
Dim. 37,7x30x13,5 [cm]
Peso 3.368 [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](#).