



ARKÉ: Presa coassiale tipo F femmina Metal

19318.M

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Presa coassiale tipo F femmina Metal

Preso coassiale con connettore femmina tipo F (IEC 60169-24), Metal. 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

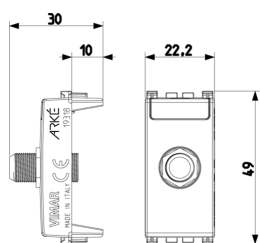
10 NR

Video

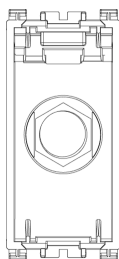
- [Arké abita il tuo tempo](#)



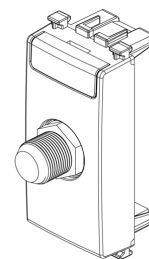
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

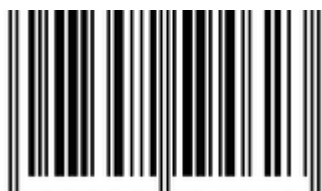
Dati tecnici

- **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:** Alluminio
- **Codice RAL (simile):** 9007
- **Protezione della superficie:** Laccato
- **Materiale:** Plastica

Marchi

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

Imballi



8 007352 594623

Codice 8007352594623
Qtà 1 NR
Dim. 4,1x2,8x5,3 [cm]
Peso 15,1 [g]



8 007352 594630

Codice 8007352594630
Qtà 10 NR
Dim. 14,4x9x6 [cm]
Peso 187,3 [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](#).