



NEVE UP: Prise TV-FM-SAT directe 3sorties carbon

09303.CM

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / NEVE UP / Dispositifs

Prise TV-FM-SAT directe 3sorties carbon

Prise coaxiale TV-Radio FM-SAT, 5-2400 MHz, directe (dérivée), découpleur, 3 sorties avec connecteur mâle (TV) et femelle (Radio FM) et type F (SAT), atténuation de branchement 1 dB, carbon matt - 2 modules. Permet le passage de courant continu et des signaux de contrôle (24 V 500 mA max)

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

5 NR



Ceci pourrait également vous intéresser



09300.01.CM - Prise TV-RD-SAT directe mâle carbon matt



09300.10.CM - Prise TV-RD-SAT passante mâle carbon mat



09318.CM - Prise TV type F carbon matt



09313.CM - Prise TV IEC simple carbon matt

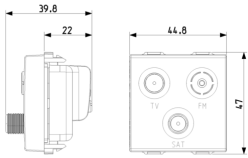


09302.01.CM - Prise TV-RD-SAT directe 2sorties carbon

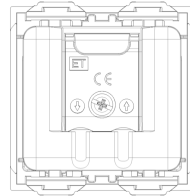
Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Feuille d'instructions multilingues \(504 kb\)](#)

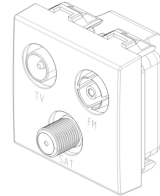
Dessins



Dessin dimensions hors-tout



Vue arrière



Dessin 3D

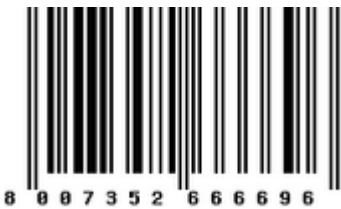
Données techniques

- **Class group:** Antennes et technique des satellites
- **Class:** Prise pour antenne
- **Modèle:** prise étoile / terminale
- **Mode de pose:** encastré_
- **Couvercle:** sans
- **Compatible à une alimentation à distance:** Oui
- **Couleur:** anthracite
- **Numéro RAL (équivalent):** 7016
- **Traitement de la surface:** laqué / peint
- **Finition de la surface:** mat
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352666696
Qté 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Poids 86,78 [g]



Code 8007352666702
Qté 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Poids 477,5 [g]



Code 8007352666719
Qté 60 NR
Dim. 36,5x33x13,5 [cm]
Poids 6.150 [g]

Legal

Vimar se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits à tout moment et sans préavis. L'installation doit être confiée à des techniciens qualifiés et exécutée conformément aux dispositions qui régissent l'installation du matériel électrique en vigueur dans le pays concerné. Pour les conditions d'utilisation des informations données sur la fiche produit, consulter [Conditions d'utilisation](#).