



Douilles: Douille lampe halogène cyl.stéa. 6A/250V

02390

Installation provisoire / Composants d'éclairage / Douilles / Douilles halogènes

Douille lampe halogène cyl.stéa. 6A/250V

Douille cylindrique en stéatite 6 A 250 V, corps en laiton nickelé pour lampes halogènes R7s 150-250 W, câble de 250 mm en téflon PTFE 0,75 mm² - plaque de fixation droite. Maxi température de fonctionnement de la douille 300 °C, du câble 250 °C. Plaque de fixation à trou central ø 7,2 mm et oeillets 4,5x7 mm entraxe 68 mm



État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

20 NR

Données techniques

- **Class group:** Accessoires d'éclairage
- **Class:** Douille
- **Modèle:** douille double
- **Matériau:** autre
- **Couleur:** blanc
- **Douille:** R7s
- **Avec insertion de starter:** No
- **Type de fixation:** fixation à vis
- **Filetage de raccord:** sans

Marques

- 00. Marquage CE - UE
- 17. ENEC 03 (IMQ) ([download](#))
- 37. Marquage - Maroc
- 43. Marque UKCA - GB
- 96. Expert électrotechniques ([download](#))
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352037908
Qté 1 NR
Dim. 11,5x1,4x1,4 [cm]
Poids 65,8 [g]



Code 8007352011250
Qté 20 NR
Dim. 24,4x13,9x8,4 [cm]
Poids 1.409,53 [g]



Code 8007352647190
Qté 200 NR
Dim. 47,5x27x29 [cm]
Poids 14.600 [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](#).