



IDEA: Comm.à glissement 1P 6(2)A blanc

16558.B

Séries résidentielles / Séries résid. traditionnelles / IDEA / Dispositifs

Comm.à glissement 1P 6(2)A blanc

Commutateur à glissement 1P 6(2) A 250 V~ à 4 positions, pour le réglage de la vitesse des ventil-convecteurs (fan-coil), blanc

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

10 NR



Données techniques

- **Class group:** Appareillage terminal, prises et commandes (résidentiel)
- **Class:** Interrupteur à trois étages
- **Type de commande:** autre
- **Type de commutation:** autre
- **Mode de pose:** encastré_
- **Matériau:** plastique
- **Qualité du matériau:** thermoplastique
- **Sans halogène:** Oui
- **Finition de la surface:** mat
- **Couleur:** blanc
- **Numéro RAL (équivalent):** 9001
- **Transparent:** No
- **Adapté à la classe de protection (IP):** IP40
- **Calibre/courant nominal assigné (In):** 6 A
- **Tension nominale:** 250 V
- **Type de fixation:** autre

Marques

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

Emballages



Code 8007352088627
Qté 1 NR
Dim. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Poids 35 [g]



Code 8007352115156
Qté 10 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Poids 399,67 [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](#).