



Composants en saillie: Commande RF Bluetooth Low Energy

03925

Systèmes et produits smart / Smart switch&sound / Composants en saillie /
Composants non modulaires

Commande RF Bluetooth Low Energy

Commande plate à 4 poussoirs avec transmetteur radiofréquence 2.4 GHz standard Bluetooth Low Energy, alimentation energy harvesting fournie du générateur électrodynamique incorporé, à compléter avec touches Eikon 20506 ou 20506.2, Arké 19506 ou 19506.2, Idea 16526 ou 16526.2 ou Plana 14506 ou 14506.2 - 2 modules

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

1 NR



Ceci pourrait également vous intéresser



14592.0 - Mécanisme va-et-vient connecté IoT



14593 - Actionneur connecté 16A blanc



14593.SL - Actionneur connecté 16A Silver



19593 - Actionneur connecté IoT 16A gris



19593.B - Actionneur connecté IoT 16A blanc



19593.M - Actionneur connecté IoT 16A Metal



20593 - Actionneur connecté IoT 16A gris



20593.B - Actionneur connecté IoT 16A blanc



20593.N - Actionneur connecté IoT 16A Next



14597 - Gateway connecté IoT 2M blanc



14597.SL - Gateway connecté IoT 2M Silver



19597 - Gateway connecté IoT 2M gris



19597.B - Gateway connecté IoT 2M blanc



19597.M - Gateway connecté IoT 2M Metal



20597 - Gateway connecté IoT 2M gris



20597.B - Gateway connecté IoT 2M blanc



20597.N - Gateway connecté IoT 2M Next



14506 - Touche 1M pour comm.RF blanc - 2 pièces



14506.SL - Touche 1M pour comm.RF Silver - 2 pièces



14506.2 - Touche 2M pour comm.RF blanc



14506.2.SL - Touche 2M pour comm.RF Silver



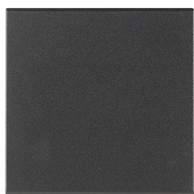
19506 - Touche 1M pour comm.RF gris - 2 pièces



19506.B - Touche 1M pour comm.RF blanc - 2 pièces



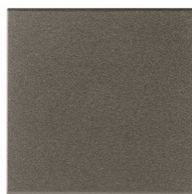
19506.M - Touche 1M pour comm.RF Metal - 2 pièces



19506.2 - Touche 2M pour comm.RF gris



19506.2.B - Touche 2M pour comm.RF blanc



19506.2.M - Touche 2M pour comm.RF Metal



20506 - Touche 1M pour comm.RF gris - 2 pièces



20506.B - Touche 1M pour comm.RF blanc - 2 pièces



20506.N - Touche 1M pour comm.RF Next - 2 pièces



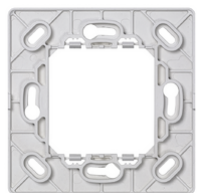
20506.2 - Touche 2M pour comm.RF gris



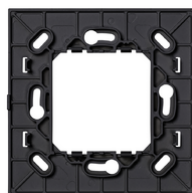
20506.2.B - Touche 2M pour comm.RF blanc



20506.2.N - Touche 2M pour comm.RF Next



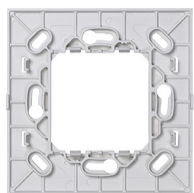
14507 - Support 2M pour commande RF blanc



19507.CL - Support commande RF plaque Classic gris



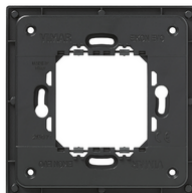
19507.RN - Support commande RF plaque Round gris



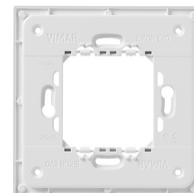
19507.CL.B - Support commande RF plaque Classic blanc



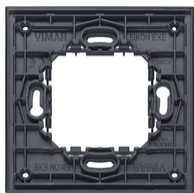
19507.RN.B - Support commande RF plaque Round blanc



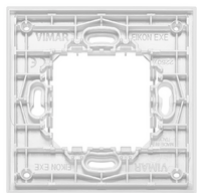
21507.1 - Support pour commande HF gris



21507.1.B - Support pour commande HF blanc



22507 - Support pour commande HF gris



22507.B - Support pour commande HF blanc

Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- Schémas d'installation (1068 kb)
- Feuille d'instructions multilingues (1268 kb)
- Manuale installatore (550 kb)
- Manuel installateur (649 kb)
- Manuale app View Wireless (15556 kb)
- Manuel appli View Wireless (37703 kb)
- Manual app View Wireless (37528 kb)
- Manual View Wireless app (37579 kb)
- Εγχειρίδιο τεχνικού εγκατάστασης (37781 kb)
- Installationsanleitung View Wireless (37508 kb)

Vidéo

- Commandes par radiofréquence

Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Unité de commande de luminaires
- **Système de bus KNX:** No
- **Système de bus KNX-radio:** No
- **Système de bus radio:** Oui
- **Système de bus LON:** No
- **Système de bus Powernet:** No
- **Autres systèmes de bus:** sans
- **Radio bidirectionnelle:** No
- **Mode de pose:** saillie
- **Largeur en nombre de modules:** 2
- **Couplage au bus inclus:** No
- **Commande auxiliaire possible:** No
- **Commande sur site/commande manuelle:** No
- **Avec affichage LED:** No
- **Interface 1-10 V:** No
- **Nombre d'entrées du capteur de lumière:** 0
- **Indice de protection (IP):** IP40

Marques

- 00. Marquage CE - UE ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 29. QCERT - Colombie
- 32. FCC - USA
- 33. ISED - Canada
- 37. Marquage - Maroc
- 40. Bluetooth technology
- 43. Marque UKCA - GB
- 99. Directive DEEE ([download](#))

Emballages



Code 8007352596054
Qté 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Poids 41,5 [g]



Code 8007352596061
Qté 6 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Poids 297,4 [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](#).