



Composants de base: Actuateur/récepteur RF 1 canal

01923

Systèmes et produits smart / Climatisation smart / Composants de base /
Appareils DIN

Actuateur/récepteur RF 1 canal

Actuateur-récepteur à 1 canal, installation sur guide DIN (60715 TH35),
occupe 6 modules de 17,5 mm, gris RAL 7035

État Produit

3 - Actif

Q.té minimum commande

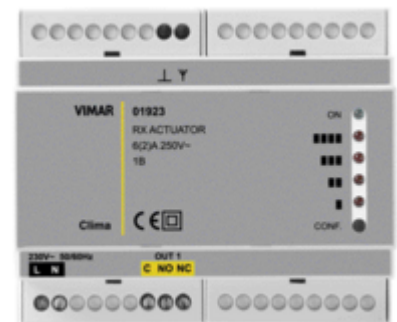
1 NR

Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Manuel installateur \(2073 kb\)](#)

Données techniques

- **Class group:** Systèmes de bus d'installation
- **Class:** Commande de chauffage
- **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
- **Radio bidirectionnelle:** No
- **Mode de pose:** autre
- **Largeur en nombre de modules:** 6
- **Couplage au bus inclus:** No
- **Grandeur de commande continue:** No
- **Fonction de protection des vannes:** No
- **Commutation manuelle:** No
- **Courant de coupure max. (charge résistive):** 16,00 A
- **Nombre de sorties:** 1
- **Courant de sortie max.:** 6,00 A
- **Tension de commutation:** 250,00 - 250,01 V
- **Indice de protection (IP):** IP20



Marques

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

Emballages



Code 8007352153738
Qté 1 NR
Dim. 11,7x10,8x7,1 [cm]
Poids 293,47 [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](#).