



Moteurs: Actuateur tubulaire radio 230Vac 10Nm

EV45ER/10

Sécurité / Automatismes ELVOX / Moteurs / Portes et fenêtres

Actuateur tubulaire radio 230Vac 10Nm

Moteur tubulaire pour volets roulants Ø 45 mm, 230 Vca, couple 10 Nm, vitesse de rotation 15 tr/min, puissance absorbée 112 W, récepteur radio et fin de course électroniques intégrés au moteur Applications résidentielles, commerciales et tertiaires, étrier de fixation murale inclus Longueur du câble d'alimentation 2,5 m



État Produit

2 - Sera éliminé

Q.té minimum commande

1 NR

Mode d'emploi, Manuels, Documentation

- [Manuel installateur \(2016 kb\)](#)

Données techniques

- **Class group:** Commandes de portes et de volets / Pompes / Ventilateurs
- **Class:** Moteur tubulaire
- **Diamètre externe:** 45 mm
- **Couple de rotation:** 10 N/m
- **Pour volets roulants:** Oui
- **Pour store-banne:** No
- **Poids max. de volet roulant:** 20 kg
- **Type d'interrupteur de fin de course:** électronique
- **Fonction destressage:** No
- **Surveillance électronique de parcours:** No
- **Détection d'obstacle électronique:** No
- **Avec manœuvre de secours:** Oui
- **Avec adaptateur pour arbre:** Oui
- **Longueur:** 625 mm

Marques

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

Emballages



8 0 1 3 4 0 6 2 8 8 5 1 6

Code 8013406288516
Qté 1 NR
Dim. 68x8,5x8,5 [cm]
Poids 2.440 [g]



8 0 1 3 4 0 6 2 9 2 7 1 1

Code 8013406292711
Qté 10 NR
Dim. 68x43x18,5 [cm]
Poids 25.000 [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](#).