



CP.BULL8-OM

BENINCA100%
Made in Italy**APPLICATION**

1 moteur pour portail coulissant série BULL8M et BULL8 OM

ALIMENTATION CENTRALE

230 Vac

ALIMENTATION MOTEURS

230 Vac 280W

PRINCIPALES FONCTIONS

Écran LCD intégré | Récepteur radio intégré 433,92 MHz
 64 codes et 3 codages radio (Advanced Rolling Code, Rolling Code, Code Fixe) | Borniers débrochables | Logique de fonctionnement automatique, semi-automatique et homme mort | Entrée encodeur pour détection d'obstacles | Entrées pour fins de course moteur | Entrées pour arrêt, pas à pas, piétons | Entrée photocellule (PHOT O) programmable active en ouverture et fermeture ou seulement en fermeture | Entrée photocellule (PHOT C) active en ouverture et fermeture | Entrée pour barre palpeuse N.F. ou 8K2 | Sortie pour témoin de signalisation de portail ouvert, second canal radio, test photocellules et éclairage de service | Réglage automatique des paramètres de fonctionnement | Réglage électronique du couple moteur | Ralentissements réglables | Freinage électronique | Possibilité de configuration des paramètres et de gestion des télécommandes avec système Advantouch | Nombre de manœuvres | Mot de passe d'accès à la programmation

**DA.2S**

Carte électronique qui permet de synchroniser deux portails coulissants en vis à vis.

AUTOMATISMI BENINCA SpA • Via del Capitello, 45 • 36066 Sandrigo (VI) ITALY • T +39 0444 751030 • sales@beninca.com

