



MOTORISATION PORTAIL AUTOMATIQUE C720

DESRIPTIF



Le motoréducteur électromécanique 24V C720 E721 incorporée est un automatisme pour portails coulissant résidentiel domestique de 400 Kg.

Alimentation: 230V - 50 Hz

Moteur électrique: 24V cc

Fin de course: magnétiques

Dimensions (L x P x H) mm: 185 x 260 x 310



DETAILS

Il dispose d'une fonction anti-écrasement avec inversion sur obstacle - Platine électronique de contrôle avec encodeur virtuel - Fins de course magnétiques - Fonction « Maître/Esclave ». Puissance: 170W • Courant absorbé: 7A Poids max. par vantail: 400Kg (C720) Équipement électronique: E721 incorporée Moteur électrique: 3 200 tours/min. Couple max.: 18Nm Force de traction ou de poussée: 320N Pignon: Z28 module 4 Vitesse du portail: 18m/min. Degré de protection: IP44 Temp. ambiante de fonctionnement: -20°C / +55°C
Télécharger la fiche technique

Code	Désignation
870082	Motorisation portail coulissant cyclo kit