

MOTORÉD. 230V+BRAS+ÉQUERRE +FIN DE COURSE MAX 3,5 M.

Motorisation en 230V · Ventil de 3.5 mètres maximum · Condensateurs incorporés · Centrale de commande déportée · Gestion des ralentissements de course · Déverrouillage manuel par levier

LSCF



P-650ZIP

Données Techniques

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Alimentation | 230V 50Hz |
| Alimentation moteur | 230V |
| Absorption moteur | 1A |
| Puissance absorbée | 190W |
| Temps d'ouverture à 90° | 13 secondes |
| Facteur de marche | 50% |
| Force de poussée | 334Nm |
| Température de fonctionnement | -20°C à 55°C |
| Protection | IP44 |
| Protection thermique du moteur | 150°C |
| Largeur max du ventil | 3.5 mètres |

Produits Conseillés



M-030000CC50
ROULEAU 50M CÂBLE 2X2,5
+ 3X0,5



P-250K-SLIMRP
ÉMETTEUR MINI 2 CANAUX
433 MHz. CODE VARIABLE



P-250RXDC2B
RÉCEPTEUR 2 CANAUX
AUTO-APPRENTISSAGE
433,92 Mhz+COFFRET



P-250T-4RP
ÉMETTEUR MINI 4 CANAUX
433 Mhz.CODE VARIABLE



P-650ESV 1
SERRURE ÉLECTRIQUE
VERTICALE DROITE



P-650ESV2
SERRURE ÉLECTRIQUE
VERTICALE GAUCHE



P-700BAP
BUTÉE AU SOL POUR VANTAIL
DE POIDS IMPORTANT