

MOTORÉD. 12V+BRAS+ÉQUERRE+FIN DE COURSE MAX 3,5 M.

Motorisation en 12V • Ventil de 3.5 mètres maximum • Centrale de commande déportée • Gestion des ralentissements de course • Déverrouillage manuel par levier • Secours batterie et alimentation par panneau solaire possible



P-650ZIP12

Données Techniques

Alimentation	230V 50Hz
Alimentation moteur	18V
Absorption moteur	0.8A
Puissance absorbée	15W
Temps d'ouverture à 90°	8 secondes
Facteur de marche	100%
Force de poussée	416Nm
Température de fonctionnement	-20°C à 55°C
Protection	IP44
Largeur max du ventil	3.5 mètres

Produits Conseillés



BAT12V7A

Batterie rechargeable 12Vdc
7Ah recyclable pour système
de sécurité



M-030000CC50

ROULEAU 50M CÂBLE 2X2,5
+ 3X0,5



P-250K-SLIMRP

ÉMETTEUR MINI 2 CANAUX
433 MHz. CODE VARIABLE



P-250RXDC1

RÉCEPTEUR MONOCANAL
EMBROCHABLE
AUTO-APPRENTISSAGE
433,92 MHz



P-250RXDC2B

RÉCEPTEUR 2 CANAUX
AUTO-APPRENTISSAGE
433,92 MHz+COFFRET



P-250T-4RP

ÉMETTEUR MINI 4 CANAUX
433 MHz.CODE VARIABLE



P-650ESV1

SERRURE ÉLECTRIQUE
VERTICALE DROITE