

KIT VÉRINS ARM270 12V POUR PORTAILS BATTANTS MAX MT.5

Motorisation en 12V • Apprentissage et sécurité par encodeur • Équerre de fixation multi-positions • Facteur de marche de 100% • Ralentissement en ouverture et fermeture • Vérins électromécanique à poussée "sortie tige" • Alimentation par panneau solaire possible



P-KARM270BT

Données Techniques

Alimentation	230V 50Hz
Alimentation moteur	18V
Absorption moteur	1.3A
Puissance absorbée	24W
Temps d'ouverture à 90°	13 secondes
Facteur de marche	100%
Force de poussée	2600Nm
Température de fonctionnement	-20°C à 55°C
Protection	IP44
Largeur max du ventail	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-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