

KIT POUR PORTAILS COULISSANTS KG.800 230V. T-ONE8

Moteur 230V • Sécurité par encodeur • Récepteur radio intégré • Fins de course mécaniques intégrés • Programmation rapide

CAU



P-T-ONEKIT8T

Données Techniques

Alimentation	230V 50Hz
Alimentation moteur	230V
Absorption moteur	1.3A
Puissance absorbée	240W
Vitesse max de manœuvre	10,5m/minute maximum
Facteur de marche	40%
Force de poussée	1160Nm
Température de fonctionnement	-20°C à 55°C
Protection	IP44
Poids max du ventail	800Kg
Module du pignon	4mm

Produits Conseillés


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-300TSG-4RP
CLAVIER NUMÉRIQUE RADIO
PROGRAMMABLE POUR RXDC


P-400CN
CRÉMAILLÈRE NYLON 22x22
M.4 V/6


P-400CPO
CONTRE PLAQUE POUR
MOD.T-ONE5-5B-8


P-400CPOR
CONTRE PLAQUE RÉGLABLE
POUR MOD.T-ONE2-5-8