## TEN 1

## MOTOREDUCTEUR REVERSIBLE POUR PORTILLONS











ENCODER RALENTISSEMENT

SUN POWER

Vérin électromécanique 12 V pour portails battants.

Compact il est idéal pour les colonnes de petites dimensions à partir de 10 cm.

Rapide il ouvre en seulement 5 secondes et annule donc toute attente devant le portail. Parfait pour les portillons pour piétons.

Sûr parce qu'il est réversible et muni de ralentissements en ouverture et fermeture. Entrée pour bords sensibles résistif (EN12472).

Pratique grâce à la logique de commande avec récepteur embrochable et auto-apprentissage.

Particulièrement adapté pour l'utilisation avec SUN POWER.



## TEN1

Motoréducteur single complet de bras et guide.

CARACTERISTIQUES MOTEUR	KIT TEN1 N	CARACTERISTQUES LOGIQUE DE COMMANDE INTEGREE	KIT TEN1 N	CARACTERISTIQUES GENERALES	KIT TEN1 N
Tension d'alimentation moteur	12 V	Modèle	E124	Température de fonctionnement	-20 +55 ° C
Courant max moteur	4 A	Tension d'alimentation	230 V	Indice de protéction	IP 44
Puissance moteur	60 W	Courant max	1 A	Poids	8,5 Kg
Couple max	70 Nm	Ralentissement électronique	OUI	Pallet	25 p.ces
Poids max vantail	100 Kg	Compatible avec Sun Power	OUI		
ongueur max vantail	1200 mm				
Angle maxi de manœuvre	100°				
Temps de travail	intensif				
Encodeur	OUI				
Lubrifiant graisse	TS10		•••••		•••••