



Pour portails battants avec vantaux jusqu'à 2,4 m, conseillé pour piliers de grandes dimensions et de structures légères.

Opérateur électromécanique irréversible, 24 Vcc, à bras articulé.

Deux versions irréversibles 24 Vcc avec butées mécaniques à réglage millimétrique en ouverture et fermeture : avec logique de commande intégrée (H07124) et sans logique (H07224). Existe aussi en version Kit complet, prêt-à-poser (H0PPKCE)

Puissant grâce au couple de 250 Nm.

Résistant et compact : 180 mm de largeur, idéal pour n'importe quel pilier. Coque antichoc d'encombrement réduit avec hase en aluminium

Bras robuste anticisaillement en aluminium.

Facile à installer : grâce à la nouvelle patte de fixation avec attache rapide pour le moteur. Aucune soudure.

Logique de commande incorporée seulement 3 touches pour gérer les opérations de programmation :

- détection des obstacles et possibilité de connexion aux bords sensibles 8,2 kΩ, test des photocellules ;
- diagnostic automatique des anomalies ;
- mémorisation des fins de course en ouverture et en fermeture en auto-apprentissage ;
- possibilité de configurer l'entrée stop en auto-apprentissage,
 NO. NF et bords sensibles résistifs de dernière génération 8.2 kΩ;
- ralentissement en ouverture et en fermeture ;
- possibilité de connecter facilement des paires de photocellules supplémentaires;
- programmation du temps de pause ;
- ouverture totale d'un seul battant et ouverture partielle ;
- embrayage avec sécurité anti-écrasement.

Économie d'énergie et aucun risque d'interruption :

3 modes stand-by pour réduire les consommations d'électricité fournie par le secteur ou par la batterie en cas de connexion au kit Solemyo. Fonctionnement également en l'absence de courant grâce à la batterie en option (PS124).

Tout est toujours sous contrôle : grâce au prééquipement pour le système Opera BUS T4, il est possible d'utiliser l'unité pour augmenter les possibilités de programmation, contrôle et diagnostic de l'automatisation sur place et à distance.

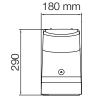
CODE	DESCRIPTION	
H07124	IRRÉVERSIBLE 24 Vcc, AVEC BRAS ARTICULÉ ET LOGIQUE DE COMMANDE INTÉGRÉE.	
H07224	IRRÉVERSIBLE 24 Vcc, AVEC BRAS ARTICULÉ, SANS LOGIQUE DE COMMANDE INTÉGRÉE.	
HOPPKCE	KIT D'AUTOMATISATION À BRAS ARTICULÉ POUR PORTAILS BATTANTS AVEC VANTAUX JUSQU'À 2,4 m, 24 Vcc, MONTAGE APPARENT : HK7024 + HK7224 + ACCESSOIRES	KIT PRÊT-À-POSER

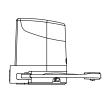
N.B. Le contenu de l'emballage peut varier : consultez toujours le vendeur.

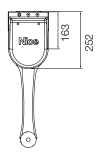
DONNÉES TECHNIQUES

CODE	H07124	H07224
DONNÉES TECHNIQUES		
ALIMENTATION (Vca 50/60 Hz)	230	-
ALIMENTATION (Vcc)	-	24
INTENSITÉ (A)	1,3	4
PUISSANCE (W)	280	100
PERFORMANCES		
VITESSE (tr/min)	1,68	
COUPLE (Nm)	250	
CYCLE DE TRAVAIL (CYCLES/HEURE)	35	
DONNÉES DIMENSIONNELLES ET GÉNÉRALES		
INDICE DE PROTECTION (IP)	5.	4
TEMP. FONCTIONNEMENT (°C MIN/MAX)	-20 ÷ +50	
DIMENSIONS (mm)	252x180x290 h	
POIDS (kg)	9	6,5

DIMENSIONS







ACCESSOIRES DU KIT HOPPKCE



ON2E 1 ÉMETTEUR 433,92 MHz 2 CANAUX



EPMB

1 PAIRE DE PHOTOCELLULES
POUR MONTAGE EN APPLIQUE,
PRÉDISPOSÉES POUR LA
CONNEXION NICE BLUEBUS



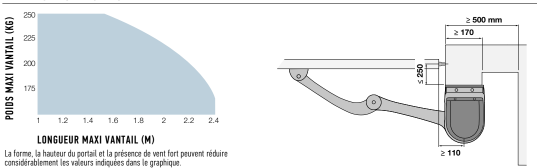
ELB 1 Lampe Clignotante Avec antenne intégrée.



SCHÉMA D'INSTALLATION

5 💂 9 9 1. MOTEUR **6** 2. EMETTEUR 3. PHOTOCELLULES SUR COLONNE 4. PHOTOCELLULES **5.** LAMPE CLIGNOTANTE 6. SÉLECTEUR À CLÉ OU À CODE 7. PANNEAU SOLAIRE SYP 8. LOGEMENT BATTERIE PSY24 9. AFFICHEUR MULTIFONCTIONS O-VIEW (UNIQUEMENT POUR PP7124) ACCESSOIRES DISPONIBLES ÉGALEMENT EN VERSION SANS FIL Solemyo Air Net System ACCESSOIRES ALIMENTATION SOLAIRE Solemyo

LIMITES D'UTILISATION



ACCESSOIRES



POA3 LOGIQUE DE RECHANGE, POUR H07174.



PS124 BATTERIE 24 V AVEC CHARGEUR DE BATTERIE INCORPORÉ.

P.CES/EMB. 1



PLA10 SERRURE ÉLECTRIQUE 12 V VERTICALE (OBLIGATOIRE POUR BATTANTS SUPÉRIEURS À 3 m).

P.CES/EMB. 1



PLA11

SERRURE ÉLECTRIQUE 12 V HORIZONTALE (OBLIGATOIRE POUR BATTANTS SUPÉRIEURS À 3 m).

P.CES/EMB. 1



KIO SÉLECTEUR À CLÉ POUR CONTACTS BASSE TENSION, AVEC MÉCANISME DE DÉBRAYAGE PAR CÂBLE MÉTALLIQUE. P.CES/EMB. 1



KIT CÂBLE MÉTALLIQUE 6 m POUR KIO. P.CES/EMB. 1



FR-BRAS SPÉCIAL PERMET DE MOTORISER UN PORTAIL DONT L'ÉCOINÇON NE DÉPASSE PAS LA LARGEUR DU MOTEUR.

P.CES/EMB. 1



POUR L'ALIMENTATION SOLAIRE DE PORTAILS, PORTES DE GARAGE ET BARRIÈRES LEVANTES.



Nice

NICE, DES SOLUTIONS INNOVANTES QUI SIMPLIFIENT LA VIE.

DES SOLUTIONS INTÉGRÉES POUR LA MAISON. SIMPLICITÉ D'UTILISATION, ERGONOMIE, SÉCURITÉ.

AVEC NICE, VOUS POUVEZ CONTRÔLER
VOTRE MAISON D'UN SIMPLE GESTE.
GRÂCE AU NOUVEAU SYSTÈME DE COMMANDE
ERA P VIEW, VOUS POUVEZ CONTRÔLER
ET GÉRER LES AUTOMATISMES POUR PORTAILS,
PORTES DE GARAGE, STORES ET VOLETS
ROULANTS, SYSTÈMES D'ALARME* ET D'ÉCLAIRAGE
AVEC UN SEUL DISPOSITIF.















Faites confiance au spécialiste de l'automatisation Nice :



Découvrez tous les produits et les services Nice pour l'automatisation de la maison sur le site:

niceforyou.com



Nice se préoccupe de l'environnement. L'utilisation de papier naturel évite l'usage excessif de matières premières et l'explotation forestière intensive. Les déchets sont réduits et les ressources préservées.