

# NICE ROBUS

POUR  
PORTAILS  
COULISSANTS



Nice

# ROBUS & ROBUS KIT

SOLEMYO OPERA BLUEBUS 24V

**Pour portails coulissants jusqu'à 400 kg (RB400), 600 kg (RB600) et 1000 kg (RB1000).**

**Versions avec fin de course électromécanique (RB400/RB600/RB1000) et fin de course inductif (RB600P/RB1000P).**

**Simple :** grâce au système BlueBUS qui permet de réaliser des connexions avec uniquement 2 fils entre la logique de commande et les photocellules de la série Era BlueBus (jusqu'à sept paires), les dispositifs de commande, ainsi que les sécurités et signalisations.

**Pratique :** logique de commande et batterie de secours PS124 (en option), qui se branchent facilement à l'aide d'un connecteur embrochable.

**Evolué :** les RB400, RB600 et RB1000 sont équipés d'un capteur de température qui adapte la force du moteur aux conditions climatiques en ajustant simultanément la protection thermique. Une sélection maître/esclave synchronise automatiquement deux portails, permettant ainsi l'automatisation de portails coulissants possédant deux vantaux opposés.

**Intelligent :** grâce à la détection des obstacles et à la programmation automatique des temps de travail. Autodiagnostic avec signalisation au moyen de la lampe clignotante. 8 niveaux de programmation.

**Sécurisé :** accélération et ralentissement réglables, au début et à la fin de chaque manœuvre.

**Robuste :** embase et débrayage en aluminium moulé sous pression avec laquage époxy.

**Silencieux :** opérateur monté sur roulements.

DÉBRAYAGE AU MOYEN  
D'UNE POIGNÉE EN ALUMINIUM  
À OUVERTURE FACILITÉE

LOGEMENT POUR LA LOGIQUE  
DE COMMANDE, PROTÉGÉE PAR UN BOÎTIER  
EXTRACTIBLE, ET LES BATTERIES DE SECOURS



RB400

RB600/RB1000

CODE	DESCRIPTION	
<b>RB400</b>	IRRÉVERSIBLE, 24 Vcc, AVEC LOGIQUE DE COMMANDE INCORPORÉE, FIN DE COURSE ÉLECTROMÉCANIQUE, POUR PORTAILS JUSQU'À 400 kg.	
<b>RB400KCEF</b>	KIT POUR L'AUTOMATISATION DE PORTAILS COULISSANTS JUSQU'À 400 kg. 24 Vcc, LOGIQUE DE COMMANDE INCORPORÉE. RB400 + ACCESSOIRES	<b>KIT PRÊT-À-POSER</b>
<b>RB600</b>	IRRÉVERSIBLE, 24 Vcc, AVEC LOGIQUE DE COMMANDE INCORPORÉE, FIN DE COURSE ÉLECTROMÉCANIQUE, POUR PORTAILS JUSQU'À 600 kg.	
<b>RB600KCEF</b>	KIT POUR L'AUTOMATISATION DE PORTAILS COULISSANTS JUSQU'À 600 kg. 24 Vcc, LOGIQUE DE COMMANDE INCORPORÉE. RB600 + ACCESSOIRES	<b>KIT PRÊT-À-POSER</b>
<b>RB600P</b>	IRRÉVERSIBLE, 24 Vcc, AVEC LOGIQUE DE COMMANDE INCORPORÉE, FIN DE COURSE INDUCTIF, POUR PORTAILS JUSQU'À 600 kg.	
<b>RB1000</b>	IRRÉVERSIBLE, 24 Vcc, AVEC LOGIQUE DE COMMANDE INCORPORÉE, FIN DE COURSE ÉLECTROMÉCANIQUE, POUR PORTAILS JUSQU'À 1000 kg.	
<b>RB1000P</b>	IRRÉVERSIBLE, 24 Vcc, AVEC LOGIQUE DE COMMANDE INCORPORÉE, FIN DE COURSE INDUCTIF, POUR PORTAILS JUSQU'À 1000 kg.	

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

## DONNÉES TECHNIQUES

CODE	RB400	RB600/600P	RB1000/1000P
<b>DONNÉES TECHNIQUES</b>			
ALIMENTATION (Vca 50/60 Hz)		230	
INTENSITÉ (A)	1,1	2,5	2,3
PUISSANCE (W)	250	515	450
<b>PERFORMANCES</b>			
VITESSE (m/s)	0,34	0,31	0,28
FORCE (N)	400	600	900
CYCLE DE TRAVAIL (CYCLES/HEURE)	35	40	50
<b>DONNÉES DIMENSIONNELLES ET GÉNÉRALES</b>			
INDICE DE PROTECTION (IP)		44	
TEMP. FONCTIONNEMENT (°C MIN/MAX)		-20 ÷ +50	
DIMENSIONS (mm)	330x195x277 h		330x210x303 h
POIDS (kg)	8	11	13

## ACCESSOIRES DES KITS RB400KCE ET RB600KCE



**ON2**  
1 ÉMETTEUR 433,92 MHz  
2 CANAUX.

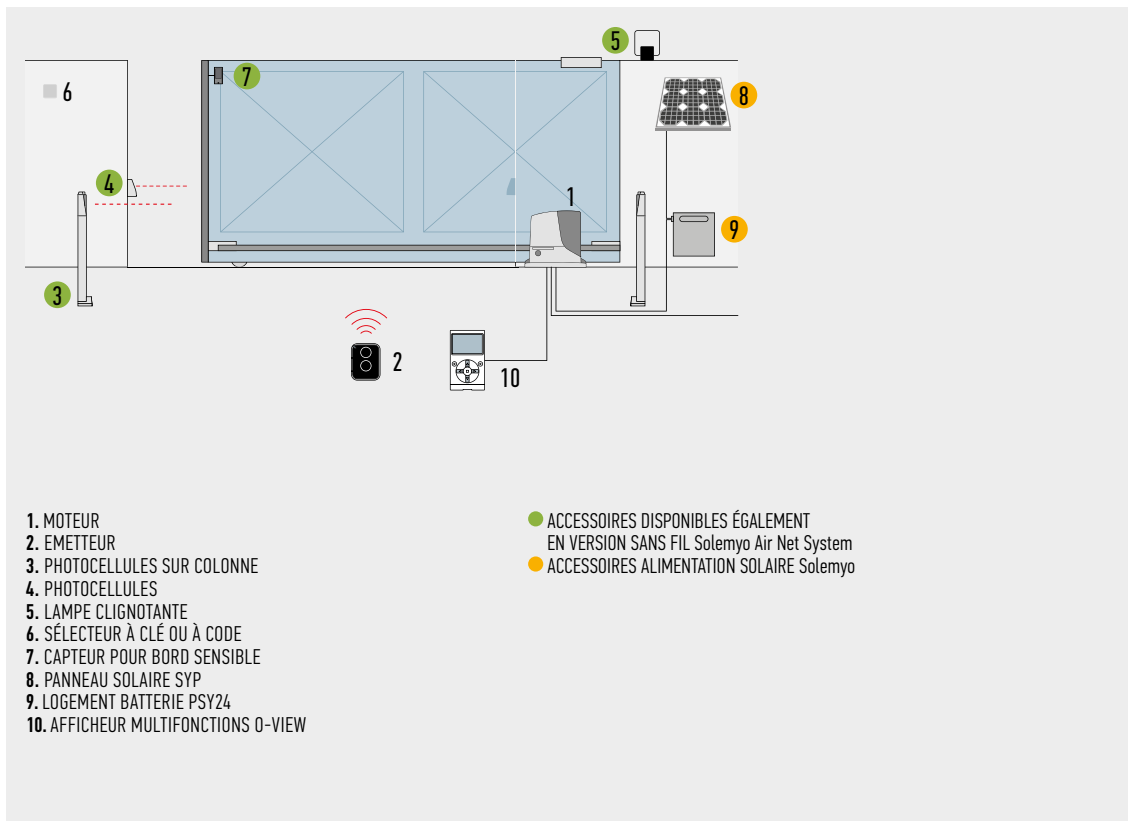


**EPMB**  
1 PAIRE DE PHOTOCELLES  
POUR MONTAGE EN APPLIQUE,  
PRÉDISPOSÉES POUR LA  
CONNEXION NICE BLUEBUS.

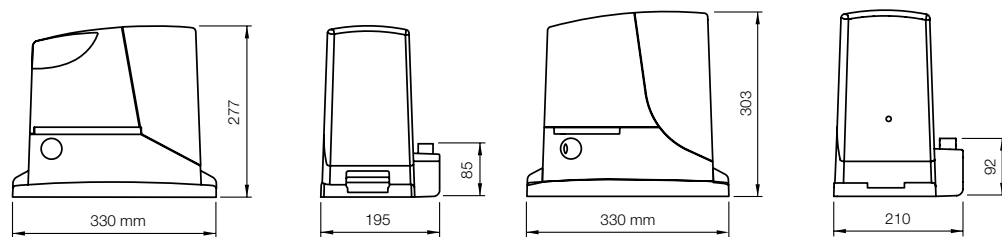


**ELB**  
1 LAMPE CLIGNOTANTE  
AVEC ANTENNE INTÉGRÉE.

## SCHEMA D'INSTALLATION



## DIMENSIONS



RB400

RB600/RB1000

## ACCESSOIRES



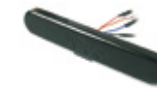
**RBA3**  
LOGIQUE DE RECHANGE  
POUR RB400, RB600/600P,  
RB1000/1000P  
ET RUN1500/1500P.

P.CES/EMB. 1



**PS124**  
BATTERIE 24 V AVEC  
CHARGEUR DE BATTERIE  
INCORPORÉ.

P.CES/EMB. 1



**RBA1**  
FIN DE COURSE INDUCTIF.  
P.CES/EMB. 1



**ROA6**  
CRÉMAILLÈRE M4  
25x20x1000 mm AVEC  
PERFORATIONS EN NYLON  
ET ARMATURE MÉTALLIQUE.  
POUR PORTAILS D'UN  
POIDS MAX. DE 500 kg.

P.CES/EMB. 10



**ROA7**  
CRÉMAILLÈRE M4  
22x22x1000 mm  
ZINGUÉE.

P.CES/EMB. 10



**ROA8**  
CRÉMAILLÈRE M4  
30x8x1000 mm ZINGUÉE  
AVEC VIS ET ENTRETOISES.

P.CES/EMB. 10



**FR-DEVEX**  
DÉVERROUILLAGE EXTÉRIEUR  
POUR MOTEUR ROBUS 1000.  
À ASSOCIER AVEC  
UN KIO ET KA1.

P.CES/EMB. 1



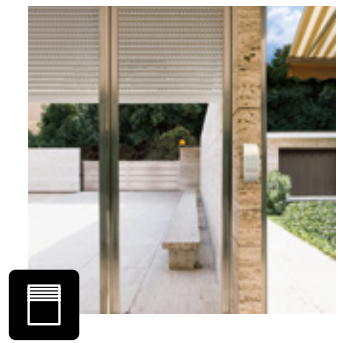
**KIT SOLEMYO**  
POUR L'ALIMENTATION  
SOLAIRE DE PORTAILS,  
PORTES DE GARAGE  
ET BARRIÈRES LEVANTES.



# 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.



\* Mise en et hors service uniquement.

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](http://niceforyou.com)



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

Nice France SAS, capital 4 950 000 euros, RCS Marseille 399 781 921 - NPMKOEPC0007 - Les données figurant dans ce document sont purement indicatives. Nice se réserve le droit d'apporter aux produits toutes les modifications qu'elle jugera nécessaires.