

# MOTEUR SEUL POUR AUTOMATISME DE PORTAIL COULISSANT RUN HS HIGH SPEED

## NICE AUTOMATISME



Moteur seul pour automatisme de portail coulissant RUN 400 HS et RUN 1200 HS version High Speed pour portails coulissants jusqu'à 400 et 1200 kg  
opérateur électromécanique 24 Vcc idéal pour les installations industrielles destinées à un usage intensif  
vitesse de man'œuvre jusqu'à 70 cm/s par exemple, RUN400HS ouvre un portail de 4 m en 6 secondes environ et RUN1200HS ouvre un portail de 7 m en 18 secondes environ  
système BlueBUS qui permet de réaliser des connections avec uniquement 2 fils entre la logique de commande et les photocellules de la série MoonBus (jusqu'à sept paires)  
capteur de température qui adapte la force du moteur aux conditions climatiques en ajustant en même temps la protection thermique  
sélection maître/esclave qui synchronise automatiquement deux moteurs, permettant ainsi l'automatisation de portails coulissants antagonistes  
détection des obstacles et programmation automatique du temps de travail  
diagnostic automatique avec signalisation au moyen de la lampe clignotante  
8 niveaux de programmation :  
zone d'accélération et ralentissement réglables au début et à la fin de chaque man'œuvre  
débrayage avec poignée en aluminium à ouverture facilitée  
opérateur monté sur roulements (silencieux).

### Caractéristiques

Référence	version	Prix HT
201103	400 kg	-
201104	1200 kg	-