

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'9cuvre 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'9cuvre débrayage avec poignée en aluminium à ouverture facilité opérateur monté sur roulements (silencieux).

Caractéristiques

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