

ACCESSOIRES DE MONTAGE ÉLECTRIQUE

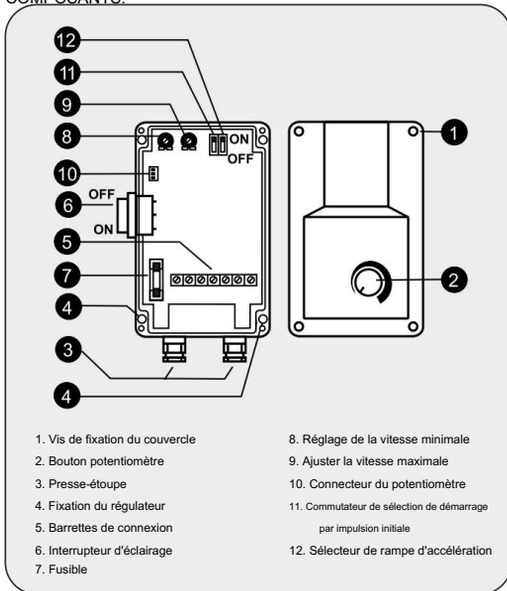
RÉGULATEURS DE VITESSE POUR MOTEURS MONOPHASÉS

Série RV-MU

CARACTÉRISTIQUES:

- Tension 230 V 50 Hz.
- Contrôle du potentiomètre.
- Régulation du minimum au maximum.
- Interrupteur.
- Sortie 230 V non régulée.
- Connecté par multiprises.
- Réglage de la vitesse minimale.
- Réglage de la vitesse maximale.
- Boîtier étanche IP 54.
- Filtre CEM selon EN55014.
- Commutateur de sélection de démarrage par impulsion initiale (SW1-1).
- Démarrage par rampe d'accélération.

COMPOSANTS:



DISPONIBLE:

5A

10A



POSTES OPÉRATIONNELLS :

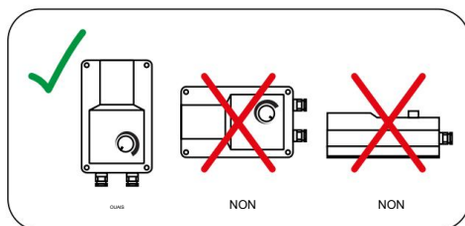
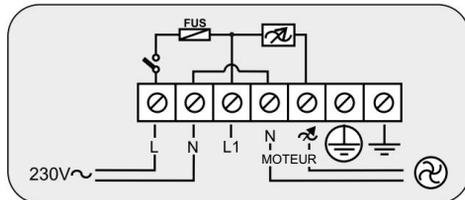


DIAGRAMME DE CONNEXION:



DONNÉES TECHNIQUES:

| Code | Modèle | Intensité maximale (A) | Intensité minimale (A) | Fusible | Dimensions (mm) |
|-----------|----------|------------------------|------------------------|---------|-----------------|
| VE 10 156 | RV-MU 3 | 3 | 0,5A | 3,15A | 164x96x85 |
| VE 10 153 | RV-MU 5 | 5 | 0,8A | 5A | 164x96x85 |
| VE 10 154 | RV-MU 10 | dix | 1A | 10A | 205x127x95 |