

ACCESSOIRES

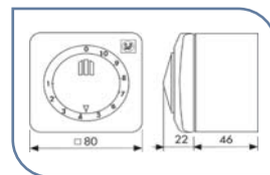
Variateur électronique de tension monophasé

✓ VARIATEURS EN SAILLIE



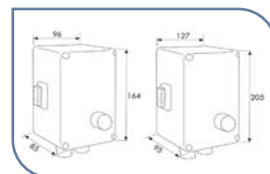
- Boîtier IP 44 / Classe II
- Protection par fusible (fusible de rechange fourni).
- Marche/arrêt et variation par potentiomètre
- Vitesse minimum réglable par potentiomètre interne
- Variable de 30 à 100% en fonction du produit piloté

Référence	Code	Intensité (A)
REB 1 N	704 149	1
REB 2,5 N	704 177	2,5
REB ECOWATT	700 181	0 à 10 V



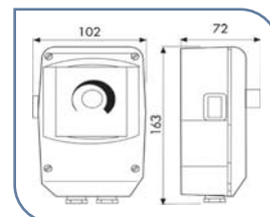
- Boîtier IP 44 / Classe I
- Protection par fusible (fusible de rechange fourni).
- Marche/arrêt et variation par potentiomètre
- Vitesse minimum réglable par potentiomètre interne
- Montage en armoire

Référence	Code	Intensité (A)
REB 5	700 191	5
REB 10	700 190	10



- Boîtier IP 55 / Classe I
- Protection par fusible
- Marche/arrêt par interrupteur indépendant
- Variation par potentiomètre
- Démarrage à pleine tension pendant 8 secondes, puis retour au point de consigne

Référence	Code	Intensité (A)
REBA 3	708 708	3
REBA 6	707 864	6
REBA 8	707 865	8

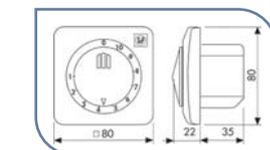


✓ VARIATEUR ENCASTRABLE



- Boîtier IP 44 / Classe II
- Protection par fusible (fusible de rechange fourni).
- Marche/arrêt et variation par potentiomètre
- Vitesse minimum réglable par potentiomètre interne
- Variable de 30 à 100% en fonction du produit piloté

Référence	Code	Intensité (A)
REB 1 NE	704 147	1
REB 2,5 NE	704 178	2,5



✓ VARIATEUR RÉVERSIBLE



- Pour série HV
- Boîtier IP 44 / Classe II
- Protection par fusible (fusible de rechange fourni).
- Marche/arrêt et variation par potentiomètre
- Réversibilité par commutateur 2 positions
- Vitesse minimum réglable par potentiomètre interne

Référence	Code	Intensité (A)
REB 1 R	700 398	1

