


Module variateur de vitesse System 3000



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	2460 00	1/5	122,06	02	4010337108467

Caractéristiques

- Variateur de vitesse pour la régulation de vitesse de moteurs monophasés tels que par ex. les moteurs à induction ou les moteurs à bague de déphasage.
- L'appareil fonctionne selon le principe de la coupure de phase capacitive.
- Mise en marche en douceur sur la vitesse maximale.
- Vitesse minimale mémorisable durablement.
- Raccordement possible de postes secondaires.
- Protection électronique contre les courts-circuits.
- Protection électronique contre les températures excessives.
- Fonctionnement avec et sans raccordement du conducteur neutre.

Caractéristiques techniques

Tension nominale:	230 V CA, 50/60 Hz
En attente:	≤ 0,5 W
Courant de commutation à +25 °C:	60 mA à 1,8 A
Courant de moteur max. (I _{max}):	1,8 A
Postes secondaires	
- Boutons-poussoirs non éclairés:	illimité
- Module poste secondaire à 2 fils:	illimité
- Module poste secondaire rotatif à 3 fils:	max. 10
Montage:	dans un boîtier selon DIN 49073
Profondeur de montage:	24 mm
Température ambiante:	-5°C à +45°C

Indications

- Réduire la charge raccordée en cas de température ambiante supérieure à +25 °C.
