

# STR-4

## variateur classique

Les variateurs à vitesse réglable STR-4 à auto-transfo sont basés sur le principe du réglage de la tension au moyen d'autotransformateurs. Ils sont applicables pour des moteurs réglables en tension (400 VAC, 50/60 Hz) et règlent de "pas à pas" la vitesse rotative de ventilateurs, pompes, etc.

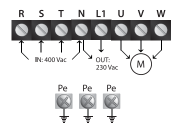
Lors du choix d'un variateur, il est important de connaître l'intensité du courant maximale de consommation. L'intensité peut être prélevée sur chaque taraudage.

#### FONCTIONS

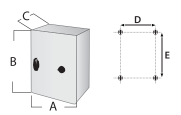
- 400 VAC 50/60 Hz de 1, 5 à 18 A
- Boîtier en tôle d'acier (RAL 7035, revêtement en poudre de polyester), IP54
- commutateur : 5 positions avec position arrêté
- Plusieurs gammes de tension possibles
- Voyant lumineux
- Sortie 230 VAC, non réglable
- Presse-étoupes prêt montés
- Température ambiante maximale : 35 °C

	Imax (A)
STR-4-15L40	1, 5
STR-4-25L40	2, 5
STR-4-40L40	4
STR-4-60L40	6
STR-4-80L40	8
STR-4110L40	11
STR-4140L50	14
STR-4180L50	18

#### SCHÉMA DE CÂBLAGE



### DIMENSIONS & FIXATION



	Α	В	C	D	Е	poids
STR-4-15L40	300	325	185	255	255	11.6 kg
STR-4-25L40	300	325	185	255	255	13.0 kg
STR-4-40L40	300	425	185	255	355	18.2 kg
STR-4-60L40	300	425	235	255	355	22.3 kg
STR-4-80L40	300	425	235	255	355	27.2 kg
STR-4110L40	400	430	235	355	355	38.0 kg
STR-4140L50	400	430	235	355	355	43.0 kg
STR-4180L50	400	530	235	355	455	47.0 kg