

## VARIAT. DE FREQ. 2.2KW 5.8A IP66 HVAC - 25040007

Ce variateur de fréquence est destiné à vos applications HVAC, garantissant un contrôle précis des ventilateurs centrifuges, hélicoïdes et des pompes.

### Dédié HVAC (ventilateurs/pompes)

- Puissance 2,2kW
- Plastique résistant aux UV
- Cartes tropicalisées 3C3 en standard
- Contrôle tous les types de moteurs (AC, PM)
- Filtre CEM résidentiel intégré - cat. C1
- 2 ports RJ45 pour chaînage Modbus-RTU
- Facilité de raccordement (2 PE fournis /IP66)
- Régulateur PI (fonction veille/sortie de veille)
- Reprise au vol / Arrêt roue libre
- Continuité de fonctionnement
- Compteur d'énergie (kWh)
- 2 sorties relais (retour marche/défaut)
- Entrée pour sonde PTC / PTO
- Dimensions 188x257x182



### [Télécharger la fiche complète](#) Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Indice de protection : 66
- Intensité (ampères) : 5.8
- Puissance absorbée (watts) : 2200

#### Dimensions

Dimensions (IP22 (over))			
Taille	Longeur	Hauteur	Profondeur
1	81	171	129
2	118	201	166
3	152	262	176
4	175	432	202



Dimensions (IP44 (over))			
Taille	Longeur	Hauteur	Profondeur
1	142	212	162
2	208	257	182
3	251,5	352	218
4	343	560	271



#### Raccordement standard HVAC

