

VARIAT. DE FREQ. 5.5KW 14A IP20 HVAC - 25040037

Offrez à vos systèmes HVAC un contrôle optimal grâce à ce variateur de fréquence adapté aux ventilateurs et pompes avec une puissance de 5.5 kW et certifié IP20.

Dédié HVAC (ventilateurs/pompes)

- Puissances de 5,5kW
- IP20
- Dimensions 131x261x175
- 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
- Régulateur PI (fonction veille/sortie de veille)
- Reprise au vol / Arrêt roue libre
- Continuité de fonctionnement
- Entrée désenfumage / sortie vanne gaz
- 2 sorties relais (retour marche/défaut)
- Entrée pour sonde PTC / PTO



[Télécharger la fiche complète](#)

Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Indice de protection : 20
- Intensité (ampères) : 14
- Puissance absorbée (watts) : 5500

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Dimensions

Dimensions (P22 (mm))			
Taille	Longueur	Hauteur	Profondeur
1	46	176	120
2	112	181	166
3	182	201	175
4	175	433	252



Dimensions (P44 (mm))			
Taille	Longueur	Hauteur	Profondeur
1	142	202	142
2	208	257	162
3	212,5	322	188
4	240	360	215



Raccordement standard HVAC

