



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

VARIAT. DE FREQ. 2.2KW 5.8A IP66E HVAC - 25040021

Conçu pour optimiser vos équipements HVAC, ce variateur de fréquence gère le fonctionnement des ventilateurs centrifuges, hélicoïdes et des pompes avec précision.

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
- IP66E avec sectionneur de ligne

Télécharger la fiche complète Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Indice de protection : IP66
- Intensité (ampères) : 5.8
- Puissance absorbée (watts) : 2200