

VARIAT. DE FREQ. 22KW 46A IP66E HVAC - 25040028

Offrez à vos systèmes HVAC une gestion optimale avec ce variateur de fréquence, spécialement conçu pour piloter les ventilateurs centrifuges, hélicoïdes et des pompes.

Dédié HVAC (ventilateurs/pompes)

- Puissance 22kW
- 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 240x360x275
- IP66E avec sélectionneur de ligne



[Télécharger la fiche complète.](#)

Caractéristiques :

- Alimentation : 400V
- Indice de protection : IP66E
- Intensité (ampères) : 46
- Puissance absorbée (watts) : 22000

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 | 276 | 120 |
| 2 | 112 | 321 | 166 |
| 3 | 182 | 261 | 175 |
| 4 | 175 | 433 | 252 |



| Dimensions (P44 (mm)) | | | |
|-----------------------|----------|---------|------------|
| Taille | Longueur | Hauteur | Profondeur |
| 1 | 142 | 292 | 142 |
| 2 | 208 | 257 | 142 |
| 3 | 212,5 | 322 | 208 |
| 4 | 240 | 360 | 275 |



Raccordement standard HVAC

