

## VARIAT. DE FREQ. 0.37KW 2.3A IP20 HVAC - 25040029

Nos solutions dédiées HVAC sont conçues pour les ventilateurs et pompes. Ce modèle dispose d'une puissance de 0,37kW et une protection IP20.

### Dédié HVAC (ventilateurs/pompes)

- Puissances de 0,37kW
- IP20
- Dimensions 83x173x123
- 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 :

- Indice de protection : 20
- Intensité (ampères) : 2.3
- Puissance absorbée (watts) : 370

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	361	175
4	375	433	232



Dimensions (P44) (mm)			
Taille	Longueur	Hauteur	Profondeur
1	142	292	142
2	208	327	162
3	312,5	322	188
4	340	360	215



**Raccordement standard HVAC**

