

CARACTERISTIQUES

Poids : 11 Kg
Carcasse en Aluminium
Hélice en Métal
Durée de vie L-10 à 40°C : 25.000 heures
Température de fonctionnement : -10 / +70 °C
Température de stockage : -54 / +85°C
Type de connexion : Boîte à bornes
IP42



OPTIONS

Tachymètre
Autres niveaux IP
Protection brouillard salin
Protection contre chocs et vibrations
Application marine
Plage de température étendue
Autres tensions
Sécurité centrifuge
Codification OTAN (pas pour tous les codes, consultez-nous pour plus de détails)

| Code article | Tension | Fréquence | Nb Phases | Débit | | Pression | | Vitesse nominale | Niveau sonore LP | Intensité nominale | Intensité de démarrage | Puissance | Condensateur |
|--------------|---------|-----------|-----------|-------|---------|----------|-----------|------------------|------------------|--------------------|------------------------|-----------|--------------|
| | V | Hz | | l/s | CFM | mm H. o | inch H. o | RPM | dBA | A | A | W | µF |
| 97AC0161C13 | 220 | 50 | 1 | 485,0 | 1028,20 | 60 | 2,36 | 2850 | 73 | 0,74 | 3,00 | 165 | 6,9 |
| | 220 | 60 | 1 | 560,0 | 1187,20 | 71 | 2,79 | 3250 | 76 | 1,05 | 3,30 | 220 | 6,9 |
| 97CH016DC13 | 220 | 50 | 3 | 490,0 | 1038,80 | 60 | 2,36 | 2850 | 73 | 0,49 | 3,30 | 136 | |
| | 380 | 50 | 3 | 490,0 | 1038,80 | 60 | 2,36 | 2850 | 73 | 0,28 | 1,90 | 136 | |
| | 220 | 60 | 3 | 570,0 | 1208,40 | 73 | 2,87 | 3300 | 76 | 0,60 | 2,80 | 198 | |
| | 380 | 60 | 3 | 570,0 | 1208,40 | 73 | 2,87 | 3300 | 76 | 0,35 | 1,50 | 198 | |

