

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

Moteur électrique 19TFB4042 120W 220V - 12020986

Ce produit n'est plus fabriqué mais nous pouvons vous proposer des équivalences.

Moteur **SMEN** utilisé dans une très large gamme d'application : froid commercial, réfrigération...

- Classe B
- Branchement électrique câble
- Sens de rotation anti-horaire
- Sens d'air aspirant
- Coussinets

Caractéristiques :

- Type de fixation : Support évasé
- Type de fixation : Support évasé
- Hauteur de l'axe (mm) : 257
- Hauteur de l'axe (mm) : 257
- Diamètre de l'arbre : 12,7
- Diamètre de l'arbre : 12,7
- Longueur de l'arbre (mm) : 76
- Longueur de l'arbre (mm) : 76
- Sens de rotation : SIH
- Sens de rotation : SIH
- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 220V
- Alimentation : 220V
- Type de connexion : câble
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 44
- Indice de protection : 44
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Sens de l'air : Aspirant (Hélice - Moteur)
- Vitesse (tours/minute) : 1440
- Vitesse (tours/minute) : 1440
- Intensité (ampères) : 0,8
- Intensité (ampères) : 0,8
- Puissance absorbée (watts) : 120
- Puissance absorbée (watts) : 120
- Conformité RoHS : Oui
- Conformité RoHS : Oui
- Monté sur : coussinets
- Monté sur : coussinets

