

Moteur électrique ECM 20-25.C1M.VC.SPT.HA - 12500125

Ce moteur **ELCO** convient parfaitement pour les professionnels dans les domaines du chauffage, de la ventilation, de la réfrigération commerciale, de la climatisation...

- Paliers lisses
- Branchement électrique câble
- Moteur monophasé pour ventilateur
- Classe B
- IP65
- Moteur pour ventilateur

Caractéristiques :

- A économie d'énergie : Oui
- A économie d'énergie : Oui
- Fréquence : 50/60Hz
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 65
- Indice de protection : 65
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 55°
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 55°
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Intensité (ampères) : 0.18
- Intensité (ampères) : 0.18
- Puissance absorbée (watts) : 25
- Puissance absorbée (watts) : 25
- Conformité RoHs : Oui
- Conformité RoHs : Oui
- Monté sur : coussinets
- Monté sur : coussinets

Côte d'encombrement : -



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

