

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 ECM C 12-10-2.C1MP.VL.HA - 12500250

Moteur 12500250 **ELCO** utilisé dans une très large gamme d'application : armoires réfrigérées, vitrines réfrigérées...

Moteur à commutation électronique **ECM C 12-10-2.C1MP.VL.HA ELCO** pour ventilateurs.

- Branchement électrique câble
- Classe B
- IP55
- Roulements à billes
- SIH



Caractéristiques :

- A économie d'énergie : oui
- Sens de rotation : SIH
- Longueur du câble (m) : 1
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Indice de protection : 55
- Vitesse (tours/minute) : 1400
- Intensité (ampères) : 0,12
- Conformité RoHS : oui
- Monté sur : roulements

