

Motenergy - ME1905 - Moteur PMSM 13 kW



Référence : MOT-ME1905-13KW-IP65

Marque : MOTENERGY

Options :

Aucune déclinaison

Modèle 3D : Disponible

EAN-13 : 3768571049321

Moteur synchrone à aimants permanents (PMSM/PMAC) brushless triphasé en étoile (Y), entrefer axial double stator, codeur sin/cos 5 V et capteur KTY84-130, IP65 — Motenergy ME1905 (même moteur que l'ancienne référence ME1507)

Description générale

Le ME1905 / ME1507 est un **moteur synchrone à aimants permanents (PMSM / PMAC) brushless**, destiné aux chaînes de traction et d'entraînement en environnement **mobile/embarqué**. Son architecture **triphase en étoile**, à **entrefer axial** avec **double stator**, vise une intégration compacte et un comportement adapté aux applications de propulsion.

© EVEA Distribution – Tous droits réservés – contact@evea-solutions.com

Ce document est la propriété exclusive d'EVEA Distribution. Toute reproduction ou diffusion, même partielle, est interdite sans autorisation écrite préalable.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont fournies à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis. Ce document ne constitue pas un engagement contractuel.