

Moteur Courant Alternatif MR63B14

Les avantages :

Moteur triphasé
Produit fiable, adapté à tous les secteurs industriels - Rendement optimal
Nombreux accessoires en option



mdp x neri

180 W

Version		TRI
Tension nominale	V	400
Fréquence	Hz	50
Réseau		TRI
Vitesse à vide	tr/mn	1500
Vitesse nominale	tr/mn	1350
Couple nominal	mNm	1 270.00
Puissance utile nominale	W	180
Couple de démarrage	mNm	2 800.00
Courant absorbé	mA	680
Inertie du rotor	gcm ²	3000

Rotor	cage d'écreuil
Paliers	Roulements à billes
Température mini ambiante de	-15 °C
Température maxi ambiante de	40 °C
Poids	4300 g
Protection	IP55
Classe d'isolation	F

