

Moteur Courant Alternatif MR90B14



Les avantages :

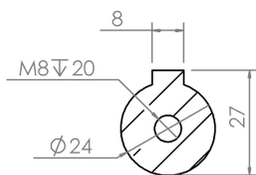
- Moteur triphasé
- Produit fiable, adapté à tous les secteurs industriels - Rendement optimal
- Nombreux accessoires en option

mdp x neri

1500 W

Version		TRI
Tension nominale	V	400
Fréquence	Hz	50
Réseau		TRI
Vitesse à vide	tr/mn	1500
Vitesse nominale	tr/mn	1400
Couple nominal	mNm	10 230.0
Puissance utile nominale	W	1500
Couple de démarrage	mNm	24 552.0
Courant absorbé	mA	3450
Inertie du rotor	gcm ²	31000

Rotor	cage d'écureuil
Paliers	roulements à billes
Température mini ambiante de	-15 °C
Température maxi ambiante de	40 °C
Poids	14600 g
Protection	IP55
Classe d'isolation	F



Vue A

