



WEG Moteur 3-phasé W21 Aluminium B14T (6P)

Caractéristiques

Série: W21

Type: B14T

Vitesse: 1000 rpm

Montage: B14T

Nombre de pôles: 6

Vitesse max. en charge: 970 rpm

Couple max. en charge: 1.239 Nm

Fréquence de mesure: 50 Hz

Matériau: Aluminium

Thermistance PTC: Oui

Classe énergétique	Performance de/à	Tension de dimensionnement	Taille de la cadre selon la IEC	Diamètre d'arbre	Diamètre de la bride	Article
	kW	V		mm	mm	
IE2	0.12	230/400	63	11	90	15263618
IE2	0.18	230/400	71	14	105	15263269
IE2	0.25	230/400	71	14	105	15263012
IE2	0.37	230/400	80	19	120	15265063
IE2	0.55	230/400	80	19	120	15264798

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.