



WEG Moteur 3-phasé W22 Fonte de fer B14T (8P)

Caractéristiques

Série: W22

Type: B14T

Vitesse: 750 rpm

Montage: B14T

Nombre de pôles: 8

Vitesse max. en charge: 715 rpm

Couple max. en charge: 7.781 Nm

Fréquence de mesure: 50 Hz

Matériau: Fonte

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	
IE3	0.12	230/400	71	14	105	12687456
IE3	0.25	230/400	80	19	120	12687466
IE3	1.1	230/400	100L	28	160	12687486
IE3	1.1	230/400	100L	28	160	13279478

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.