



WEG Moteur 3-phasé W21 Aluminium B35T (8P)

Caractéristiques

Série: W21

Type: B35T

Vitesse: 750 rpm

Montage: B35T

Nombre de pôles: 8

Vitesse max. en charge: 710 rpm

Couple max. en charge: 1.736 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	71	14	160	12552178
IE2	0.18	230/400	80	19	200	12552183
IE2	0.25	230/400	80	19	200	12552188
IE2	0.37	230/400	90S/L	24	200	12552221
IE2	0.55	230/400	90S/L	24	200	12552224
IE3	0.12	230/400	71	14	160	13024291
IE3	0.12	230/400	71	14	160	13313342
IE3	0.18	230/400	80	19	200	13024301
IE3	0.18	230/400	80	19	200	13313363
IE3	0.25	230/400	80	14.5	200	13024308
IE3	0.25	230/400	80	14.5	200	13313383
IE3	0.37	230/400	90S/L	24	200	13024432
IE3	0.37	230/400	90S/L	24	200	13313401
IE3	0.55	230/400	90S/L	24	200	13024435
IE3	0.55	230/400	90S/L	24	200	13313418
IE3	0.75	230/400	100L	28	250	13024333
IE3	1.1	230/400	100L	28	250	13024347
IE3	1.5	400/690	112M	28	250	13024361
IE3	2.2	230/400	132S	38	300	13411143
IE3	2.2	400/690	132S	38	300	13024375
IE3	3	230/400	132M	38	300	13411163
IE3	3	400/690	132M	38	300	13024387

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.