



WEG Moteur 3-phasé W21 Aluminium B35T (6P)

Caractéristiques

Série: W21

Type: B35T

Vitesse: 1000 rpm

Montage: B35T

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	140	12552121
IE2	0.18	230/400	71	14	160	12552126
IE2	0.25	230/400	71	14	160	12552131
IE2	0.37	230/400	80	19	200	12552136
IE2	0.55	230/400	80	19	200	12552141
IE3	0.12	230/400	63	11	140	13024286
IE3	0.12	230/400	63	11	140	13313337
IE3	0.18	230/400	71	14	160	12767476
IE3	0.18	230/400	71	14	160	13313357
IE3	0.25	230/400	71	14	160	12767480
IE3	0.25	230/400	71	14	160	13313379
IE3	0.37	230/400	80	19	200	12767483
IE3	0.37	230/400	80	19	200	13313397
IE3	0.55	230/400	80	19	200	12767486
IE3	0.55	230/400	80	19	200	13313415
IE3	0.75	230/400	90S/L	24	200	13024328
IE3	0.75	230/400	90S/L			12767491
IE3	1.1	230/400	100L	28	250	13024342
IE3	1.5	230/400	100L	28	250	13024356
IE3	1.5	230/400	100L			12767497
IE3	2.2	230/400	112M	28	250	13411138
IE3	2.2	230/400	112M			12767500
IE3	2.2	400/690	112M	28	250	13024370
IE3	3	230/400	132S	38	300	13411158
IE3	3	230/400	132S			12767502
IE3	3	400/690	132S	38	300	13024382
IE3	4	230/400	132M			12767504
IE3	4	400/690	132M	38	300	13024396
IE3	5.5	400/690	132S			13619827

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.