

WEG 3-Phasen Motor W21 Aluminium B14T (2P)

Merkmale

Serie: W21 Typ: B14T

Geschwindigkeit: 3000 rpm

Montage: B14T Anzahl Pole: 2

Lastdrehzahl: 2720 rpm Lastmoment: 0.411 Nm Bemessungsfrequenz: 50 Hz

Material: Aluminium PTC Thermistor: Nein

Energie effizienzklasse	Leistung	Bemessungsspannung	Rahmengröße gemäß IEC	Wellendurchmesser	Flanschdurchmesser (Aussendurchmesser)	Artikel
	kW	V		mm	mm	
IE2	0.12	230/400	63	11	90	15263694
IE2	0.18	230/400	63	11	90	15262848
IE2	0.25	230/400	63	11	90	15264332
IE2	0.37	230/400	71	14	105	15263416
IE2	0.55	230/400	71	14	105	15263719

arauf hin, dass in anderen Labors und unter wird keine Gewährleistung oder Garantie gnungsprüfungen vorzunehmen. Wir Materialdatenblatt ersetzt alle vorher Seite 1/1

an ERIKS company

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)