

WEG 3-Phasen Motor W22Xdb Gusseisen B5T (8p)

Merkmale

Serie: W22Xdb Typ: B5T

Geschwindigkeit: 750 rpm

Montage: B5T Anzahl Pole: 8

Lastdrehzahl: 735 rpm **Lastmoment:** 389.747 Nm **Bemessungsfrequenz:** 50 Hz

Material: Grauguss PTC Thermistor: Nein

Energie effizienzklasse	Leistung	ATEX Zone	Bemessungsspannung	Rahmengröße gemäß IEC	Artikel
	kW		V		
IE2	0.12	Zone 1	230/400	71	13022901
IE2	0.18	Zone 1	230/400	80	13022906
IE2	0.25	Zone 1	230/400	80	13022911
IE2	0.37	Zone 1	230/400	90S/L	13022916
IE2	0.55	Zone 1	230/400	90S/L	13022921
IE3	0.12	Zone 1	230/400	71	13192468
IE3	0.18	Zone 1	230/400	80	13192473
IE3	0.25	Zone 1	230/400	80	13192478
IE3	0.37	Zone 1	230/400	90S/L	13192483
IE3	0.55	Zone 1	230/400	90S/L	13192488
IE3	0.75	Zone 1	230/400	100L	13192493
IE3	1.1	Zone 1	230/400	100L	13192498
IE3	1.5	Zone 1	400/690	112M	13192503
IE3	2.2	Zone 1	400/690	132S/M	13192508
IE3	3	Zone 1	400/690	132S/M	13192513
IE3	4	Zone 1	400/690	160M/L	13192516
IE3	5.5	Zone 1	400/690	160M/L	13192519
IE3	7.5	Zone 1	400/690	160M/L	13192522
IE3	9.2	Zone 1	400/690	180M/L	13192525
IE3	11	Zone 1	400/690	180M/L	13192528
IE3	15	Zone 1	400/690	200M/L	13192531
IE3	18.5	Zone 1	400/690	225S/M	13192534
IE3	22	Zone 1	400/690	225S/M	13192537
IE3	30	Zone 1	400/690	250S/M	13192540

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)

