

WEG 3-Phasen Motor W22Xdb Gusseisen B3T (2p)



Merkmale

- Serie:** W22Xdb
- Typ:** B3T
- Geschwindigkeit:** 3000 rpm
- Montage:** B3T
- Anzahl Pole:** 2
- Lastdrehzahl:** 2960 rpm
- Lastmoment:** 9.947 Nm
- Bemessungsfrequenz:** 50 Hz
- Material:** Grauguss
- PTC Thermistor:** Nein

Energieeffizienzklasse	Leistung kW	ATEX Zone	Bemessungsspannung V	Rahmengröße gemäß IEC	Artikel
					14136895
IE2	0.37	Zone 1	230/400	71	12962313
IE2	0.55	Zone 1	230/400	71	12962318
IE3	0.37	Zone 1	230/400	71	13192228
IE3	0.55	Zone 1	230/400	71	13192233
IE3	0.75	Zone 1	230/400	80	13192238
IE3	1.1	Zone 1	230/400	80	13192243
IE3	1.5	Zone 1	230/400	90S/L	12962884
IE3	2.2	Zone 1	230/400	90S/L	13192248
IE3	3	Zone 1	230/400	100L	13192253
IE3	4	Zone 1	400/690	112M	13192258
IE3	5.5	Zone 1	400/690	132S/M	13192263
IE3	7.5	Zone 1	400/690	132S/M	13192268
IE3	9.2	Zone 1	400/690	132S/M	13192273
IE3	11	Zone 1	400/690	160M/L	13192277
IE3	15	Zone 1	400/690	160M/L	13192280
IE3	18.5	Zone 1	400/690	160M/L	13192283
IE3	22	Zone 1	400/690	180M/L	13192286
IE3	30	Zone 1	400/690	200M/L	13192289
IE3	37	Zone 1	400/690	200M/L	13192292
IE3	45	Zone 1	400/690	225S/M	13192295

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)

Seite 1/1