

Betriebsbedingungen und alg. Angaben von IEC-Normmotoren

Nenndaten

Nennspannung =	V
Frequenz =	Hz
Drehzahl =	min-1
Nennleistung =	KW
Nennstrom =	InA

Nennspannung / Wicklungsausführung

3Ph-Motoren

unter 3 KW	Y 400 V	D 230 V 50 Hz
ab 3 KW	Y 700 V	D 400 V 50 Hz

1Ph-Motoren

alle Leistungen	230 V 50 Hz
-----------------	-------------

Betriebsbedingungen

Die technischen Werte und Daten basieren auf nachfolgenden Grundlagen:

1. Dauerbetrieb S1
2. Frequenz 50 Hz
3. Nennspannung bei

3Ph-Motoren	400V
1Ph-Motoren	230V
4. Umgebungstemperatur von -15 bis +40C
5. Relative Feuchtigkeit bis 95%
6. Betrieb bis 1000m über Meeresspiegel