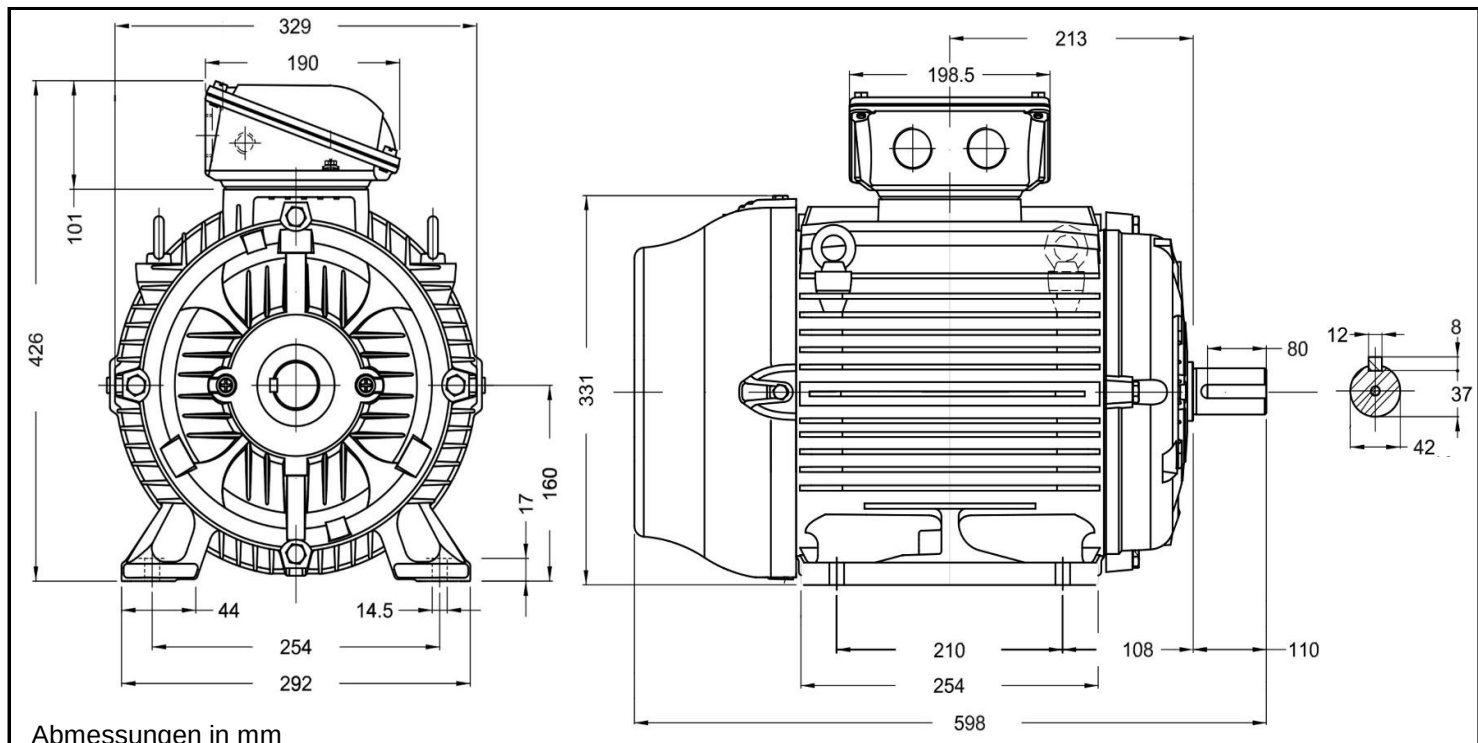


W22 - 160M 8



Produktreihe		W22 - Drehstrommotor mit einer Drehzahl	
Leistung	: 5,50 kW	Baugröße	: 160M
Drehzahl	: 725 upm	Bauform	: B3
Spannung	: 400/690 V Δ/Y	Gewicht	: 128 kg
Frequenz	: 50 Hz	Gehäusematerial	: Grauguss
Nennstrom Ia/In	: 12,5/7,23 A : 5,0	Schutzart	: IP 55
Anlaufmoment	: 210 %	Isolierklasse	: F
Kippmoment	: 230 %	Betriebsart	: S1
		Kühlmitteltemperatur	: -20°C - +40°C
		Verschraubungen	: 2xM40x1,5
		nicht im Lieferumfang enthalten	
		maximale Aufstellhöhe	: 1000 m über NN
		Farbe	: RAL 6002
Leistung	: 100%		
Wirkungsgrad	: 87,3	Wirkungsgradklasse	: IE3
Leistungsfaktor Cos φ	: 0,73		
		A-Seitig	B-Seitig
Lagertyp	: 6309 ZZ-C3		
Nachschriffrist	: --		
Fettmenge	: --		
Fettsorte	: Mobil Polyrex EM		

Ausführung nach DIN EN / IEC 60034-1; Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten