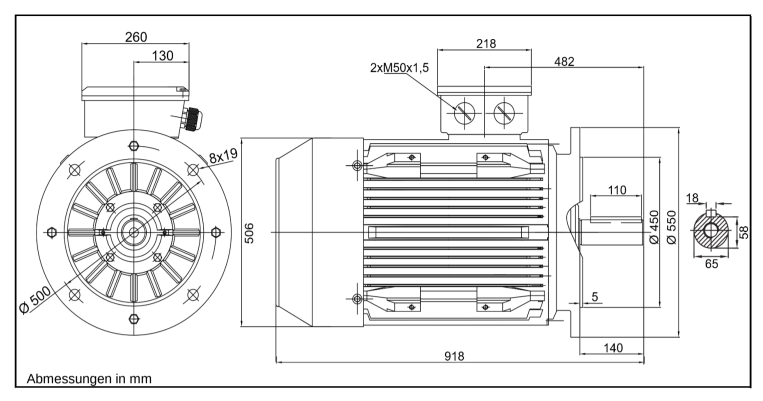


TM 250M-4



Produktreihe	:	TM - Drehstrommotor f	ür den internationalen Markt		
Leistung	:	55,0 kW	Baugröße	:	250M
Drehzahl	:	1485 / 1780 upm	Bauform	:	B5
Spannung	:	400 / 440 / 460 / 480	Gewicht	:	415 kg
-		500 / 575 / 600 V	Gehäusematerial	:	Grauguss
Frequenz	:	50 / 60 Hz			•
•			Schutzart	:	IP 55
Nennstrom	:	auf Anfrage	Isolierklasse	:	F nach B
			Betriebsart	:	S1
Nennmoment	:	354,9 / 294,6 Nm	Kühlmitteltemperatur	:	-20°C - +40°C
Anlaufmoment	:	250 %	Verschraubungen	:	2xM50x1,5
Kippmoment	:	250 %	nicht im Lieferumfang enthalten		1xM16x1,5
			maximale Aufstellhöhe	:	1000 m über NN
			Farbe	:	RAL 7024
Leistung	:	100%			
Wirkungsgrad	:	95,7	Wirkungsgradklasse	:	IE3
Leistungsfaktor Cos φ	:	0,88			

Zertifizierungen:











