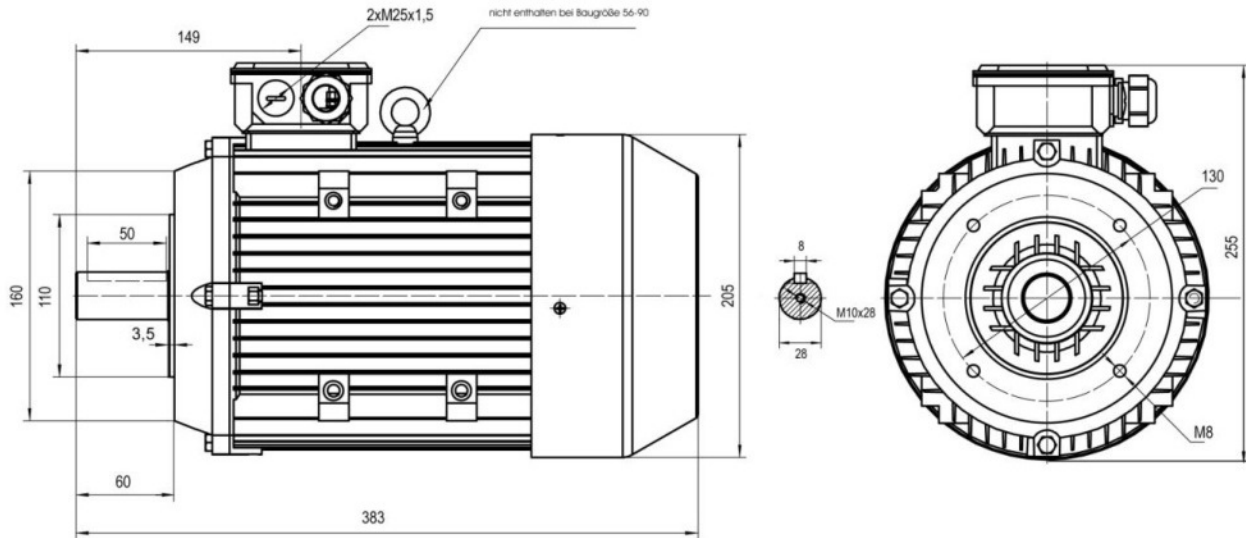


NAH 100 L1-4 IE3

Abmessungen Drehstrom-Asynchronmotor / dimensions three phase asynchron motor **IM B14A** (mm)



Technische Daten / technical dates

Typ / type	NAH	100 L1-4 IE3	Nennmoment / rated torque	(Nm)	14,6
Leistung / power	(kW)	2,2	Anlaufstrom-Nennstrom / starting current-rated current	(Ia/In)	7,0
Betriebsart / duty		S1	Anzugsmoment-Nennmoment / starting torque-rated torque	(Ma/Mn)	2,5
Nennzahl/ speed (50 Hz)	(min ⁻¹)	1430	Kippmoment-Nennmoment / Pull-out torque	(Mk/Mn)	3,5
Nennstrom / rated current 400 V	(A)	4,65	Massenträgheitsmoment / moment of inertia	(kgm ²)	0,00965
Spannung / voltage (+/-5%)	(V)	230/400 (Δ/Y)	Umgeb.-temp./ ambient temperature		40°C
Frequenz / frequency	(Hz)	50	Lager / bearing	(DE) (NDE)	6206 ZZ 6206 ZZ
Wirkungsgrad / efficiency	(%)	86,9	Schallpegel / noise level	dB (A)	64
Leistungsfaktor / power factor	(cos φ)	0,78	Gewicht / weight	(kg)	24,6
Schutzart / protection		IP55			
Isolationsklasse / insulation class		F			

Schaltplan / connection diagram

