

Datenblatt / Datasheet
11kW 2-polig – IE3
Art.Nr. 4511.5612

Elektrische Daten / Electrical data	
Motorleistung Power	11kW 15HP 50Hz 13,2kW 17,95HP 60Hz
Motordrehzahl Rotation Speed	2930rpm 50Hz 3520rpm 60Hz
Spannung Voltage	400V Δ/50Hz 690V Y/50Hz 400V Y/60Hz
Nennstrom Nominal current	19,6/11,3A 50Hz 19,6A 60Hz
Drehmoment Torque	35,7Nm (Mn)
Drehmoment bei blockiertem Läufer Locked rotor torque	2,2Nm (x Mn)
Strom bei blockiertem Läufer Locked rotor current	8,0A
Lautstärke Noise	86db (A)
Wirkungsgrad Efficiency factor	(100%) – 91,2% (75%) – 91,0% (50%) – 89,4%
Wirkungsklasse Efficiency class	IE3
Leistungsfaktor Power factor	0,88
Thermische Absicherung Thermal protection	PTC
Allgemeine Daten / General data	
Motorbaugröße Frame size	160M1
Gewicht Weight	124kg
Gehäuse Housing	Aluminium
Schutzart Protection class	IP55
Isolationsklasse Insulation class	F
Betriebsart Operation mode	S1
Drehrichtung Direction of rotation	Links/rechts Left/right
Farbe Color	RAL7030

*Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten
 Technical modifications reserved, errors excepted*

Klinger & Born GmbH, In den Schlangenäckern 5, 64395 Brensbach/Germany
 Tel. +49 (0) 6161 – 9309 – 0, Fax +49 (0) 6161 – 9309 – 10
info@klibo.de
www.klibo.de