

Datenblatt / Datasheet
4,0kW 2-polig – IE3
Art.Nr. 4511.5608

Elektrische Daten / Electrical data	
Motorleistung Power	4,0kW 5,5HP 50Hz 4,8kW 6,5HP 60Hz
Motordrehzahl Rotation Speed	2890rpm 50Hz 3470rpm 60Hz
Spannung Voltage	400V Δ/50Hz 690V Y/50Hz 400V Y/60Hz
Nennstrom Nominal current	7,45/4,32A 50Hz 7,45A 60Hz
Drehmoment Torque	13,2Nm (Mn)
Drehmoment bei blockiertem Läufer Locked rotor torque	2,2Nm (x Mn)
Strom bei blockiertem Läufer Locked rotor current	8,0A
Lautstärke Noise	77db (A)
Wirkungsgrad Efficiency factor	(100%) – 88,1% (75%) – 88,2% (50%) – 86,1%
Wirkungsklasse Efficiency class	IE3
Leistungsfaktor Power factor	0,88
Thermische Absicherung Thermal protection	PTC
Allgemeine Daten / General data	
Motorbaugröße Frame size	112M1
Gewicht Weight	30,8kg
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