

Datenblatt / data sheet KCA

Parameter	KCA
Maximaler Ausgangsstrom <i>Maximum output current</i>	20 kA
Taktfrequenz Inverter <i>Inverter clock frequency</i>	10 000 Hz
Einspeisung <i>Power supply</i>	3 x 400V 50/60 Hz
Absicherung <i>Main Fuse</i>	63 A
Transformator <i>Transformer</i>	wassergekühlt, Leerlaufspannung 11,1 V <i>water cooled, open circuit voltage 11,1 V</i>
Ausgangsleistung (50% ED) <i>Output power (50% switch-on duration)</i>	120,6 kVA
Messanschlüsse <i>Measuring connections</i>	3 x Temperatur (0-10 V); 1 x Spannung (0-10 V) Messsystem über digitale E/A flexibel erweiterbar <i>3 x temperature (0-10 V); 1 x voltage (0-10 V)</i> <i>Measuring system flexibly expandable via digital I/O</i>
Software	KCA - Universalinterface
Abmessungen Gehäuse (B x H x T) <i>Dimension housing (W x H x D)</i>	120 x 150 x 75 cm
Abmessungen Probenraum (B x H x T) <i>Dimension sample cabinet (W x H x D)</i>	95 x 42 x 50 cm
Gewicht <i>Weight</i>	ca. 200 kg
Wasserkühlung <i>Watercooling</i>	Erforderlich, Auslegung je nach Anforderung <i>Necessary, depending on the requirement</i>



Beispielbild / Abbildung zeigt Sonderausstattung
 Example picture / Figure shows special equipment

Technische Änderungen vorbehalten - Subject to technical changes