

# Datenblatt / data sheet

## PrimKoS12



Parameter	PrimKoS12	PrimKoS12-MCS
Maximale Schweißenergie <i>Maximum Energy</i>	10,4 kW <sub>s</sub>	13,9 kW <sub>s</sub>
Kondensatorkapazität <i>Capacitor capacitance</i>	12300 µF	16400 µF (9020 + 4920 + 1640 + 820) µF
Maximale Ladespannung <i>Maximum loading voltage</i>	1300 V	
Maximaler Spitzenstrom <i>Maximum peak current</i>	abhängig von Maschine <i>depends on machine</i>	
Einspeisung <i>Power supply</i>	3 x 400 V, N, PE * (* andere auf Anfrage – others on request)	
Länge Anschlusskabel <i>Length of connection cable</i>	5 m	
Absicherung <i>Main Fuse</i>	32 A	
Zyklen/Minute <i>Cycles/minute</i>	abhängig vom Transformator <i>depends on transformer</i>	
Abmessungen (B x H x T) <i>Dimensions (W x H x D)</i>	800 x 1600 x 500 mm	
Gewicht <i>Weight</i>	ca. 210 kg	



Beispielbild  
Example picture

Technische Änderungen vorbehalten - Subject to technical changes