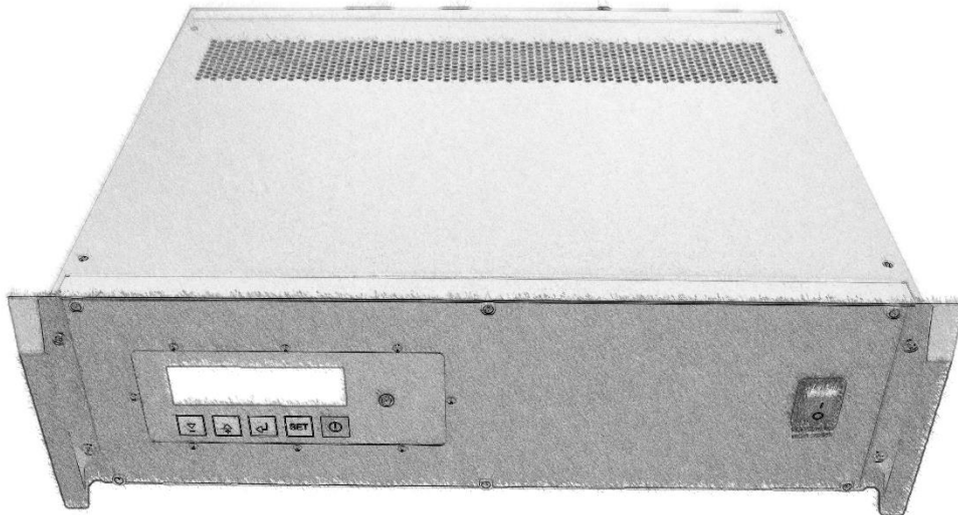


IFF



Induktionsgenerator **INITIUM**

	INITIUM
Elektrische Daten	
Netzversorgung [V]/[A]	1x230/16
Netzfrequenz [Hz]	50-60
DC-Typenleistung [kW]	3,0
Wechselrichterfrequenz [kHz] ¹	10-60
MF-Ausgangsspannung [V]	0-390 [mit PFC] 0-325 [ohne PFC]
Allgemein	
Außenmaße [mm ³] (H x B x T)	133 x 483 x 452
Gewicht [kg]	11,5
Gehäuseschutzart	IP20
Kühlmedium	Luft über internen Ventilator ²
Im Betrieb zulässige Umgebungstemperatur [°C]	15-35
Schnittstellen	X100 MF-Ausgang
	X101 MF-Ausgang (mit Trafo ³)
	X103: externes Start- und Temperatursignal
	X104: RS232
Zertifikate	CE-Konformitätserklärung



Generatorrückseite

¹ Einschränkung durch Hersteller in Abhängigkeit von Applikation und Gerätetyp
² Lufteintritt an Geräteoberseite; Luftaustritt an Geräterückseite; ca. 2 bis 4 m³/h
 Auf kühl effiziente Luftführung und ausreichende Belüftung des Generators achten! Rauch- und staubarme Umgebungsluft.
³ Sonderausstattung