

Drehzahlvariables, schallgedämmtes Wechselstromaggregat 8 – 40kVA 400/230V 50Hz



Ausführung

Standards	CE konform EN 60204-1 STANAG 4134 MIL-STD 810 / 514.4 MIL-STD 461 auf Anfrage
Drehzahlbereich	1.200 – 2.300 1/min
Nennleistung $P_N / \cos \phi$ 0,8	8 – 40kVA
Nennspannung	400/230V
Nennstrom	58A
Nennfrequenz	50Hz
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	2.590mm x 810mm x 780mm Schaltschrank separat / Masse auf Anfrage
Gewicht, betriebsbereit, betankt	1.100kg
Schalldruckpegel	100% P_n : 70 dB(A) in 7m, Mittelwert 0% P_n : 65 dB(A) in 7m, Mittelwert
Schutzmassnahme	Schutztrennung mit Potentialausgleich und RCD 30mA
Tankinhalt	Versorgung aus dem Fahrzeugtank

Motor

Hersteller	DEUTZ
Typ	F4M 2011
Arbeitsweise	4-Takt / Diesel
Anzahl Zylinder	4
Kühlsystem	ölgekühlt

Generator

Bauart	PMG / wartungsfrei / IP54 / wassergekühlt
--------	---

Weitere technische Daten auf Anfrage