

Wechselstromaggregat, schallgedämmt 6kVA 400/230V - 50Hz



Ausführung

Standards	CE konform EN 60204-1 ISO 8528 MIL-STD 810 / 514.4 MIL-STD 461 auf Anfrage
Drehzahl	3.000 1/min
Nennleistung P_n / cos phi 0,8	6kVA
Nennspannung	400/230V
Nennstrom	3~ / 1~ 8,7A / 16A
Nennfrequenz	50Hz
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	1.180 x 790 x 810mm Schaltschrank separat / Masse auf Anfrage
Gewicht, betriebsbereit, betankt	366kg
Schalldruckpegel	70 dB(A) in 7m, Mittelwert
Schutzmassnahme	Schutztrennung mit Potentialausgleich und RCD 30mA
Tankinhalt	Versorgung aus dem Fahrzeugtank

Motor

Hersteller	LOMBARDINI
Typ	LDW702
Arbeitsweise	4-Takt / Diesel
Anzahl Zylinder	2
Kühlsystem	wassergekühlt

Generator

Bauart	Asynchron / wartungsfrei / IP54 / luftgekühlt
--------	---

Weitere technische Daten auf Anfrage