

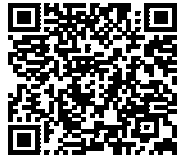


ENDRESS

Power Generators

ESE 1006 DLS-GT ES ISO DI

Artikel-Nr.: **122007**



Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max.Leistung 3~ [kVA/kW]	9,8 / 7,9
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	6.3/5.7
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]	8.5/6.8
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	5.0/4.5
Nennspannung [V]	400/230
Nennstrom [A]	12,3 / 21,7
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8/0,9
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

Motor

Motortyp	LOMBARDINI 25LD330 /16 HP
Bauart	2-Zylinder 4-Takt
Hubraum [cm ³]	654
Leistung bei 3000 U/min	11,2
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt [l]	24
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	2,0
Laufzeit bei 75% Last [h]	12
Startsystem	E-Start inkl. Batterie
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	97
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	72
Gewicht ca. [kg]	207
Maße L x B x H [mm]	945 x 595 x 825
Steckdosen	1 x 230 V/16 A 2 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

6.5.2019

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-stromerzeuger.de



ESE 1006 DLS-GT ES ISO DI

Artikel-Nr.: 122007



Power Generators

Ausstattungsmerkmale

- Generator Überlastungsschutz
- Schallisolierendes Gehäuse für geringe Betriebsgeräusche
- Großtank für lange Laufzeiten
- Isolationsüberwachung
- Voltmeter
- Kranverladeöse
- Starterbatterie 12 V
- AVR Regelung

Mögliche Einsatzbereiche

	400V	230V
Elektrowerkzeuge bis	6700W	4400W
Garten- oder Baugeräte bis	4500W	3000W
Kompressoren oder Pumpen bis	3400W	2300W
Inverter-Schweißgeräte bis Ø	4,0mm	

Sonderausstattung - nicht nachrüstbar

	Bestell-Nr.
Kabel-Fernbedienung (20m)	162 023

Zubehör

	Bestell-Nr.
Radsatz	161 031

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

6.5.2019

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax.: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-stromerzeuger.de

