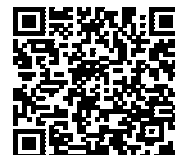




ENDRESS 
Power Generators

ESE 2000I IP68

Artikel-Nr.: **110005.01**



Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max.Leistung 1~ [kVA/kW]	2.0/2.0
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	1.6/1.6
Nennspannung [V]	230
Nennstrom [A]	8,7
Leistungsfaktor [cos φ]	1
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

Motor

Motortyp	Yamaha MZ 80 / 3,5 HP
Bauart	1-Zylinder 4-Takt OHV
Hubraum [cm ³]	79
Leistung bei 3000 U/min	1,8
CO ₂ - Emissionen [g / kWh]	649,4
Kraftstoff	Benzin
Tankinhalt [l]	4
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	0,7
Laufzeit bei 75% Last [h]	5,7
Startsystem	Reversierstart
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	89
Gewicht ca. [kg]	21,3
Maße L x B x H [mm]	540 x 330 x 505
Steckdosen	1x 230 V / 16 A IP68 1x 12 V

„Diese CO₂-Messung ist das Ergebnis der Erprobung eines für den Motortyp bzw. die Motorenfamilie repräsentativen (Stamm-)Motors in einem festen Prüfzyklus unter Laborbedingungen und stellt keine ausdrückliche oder implizite Garantie der Leistung eines bestimmten Motors dar“.

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

19.2.2020

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 2000I IP68

Artikel-Nr.: 110005.01

ENDRESS 

Power Generators

Ausstattungsmerkmale

Nach der neuen DIN 14685-3

Schutzkontaktsteckdose IP68

Ölmangel-Abschaltautomatik

Generator Überlastungsschutz

Lastabhängige Motordrehzahl

Anschluss für 12 V Batterieladung

выразить любую гарантию работы конкретного двигателя.

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

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

19.2.2020

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

