



Imagen semejante /  
Illustration similar



# ENDRESS

## Power Generators

### ESE 1025 MW/AS

Artikel-Nr.: **87523064**

#### Hauptmerkmale

Max. Leistung (LTP) [kVA/kW]	1023,28/818,62
Dauerleistung (PRP) [kVA/kW]	926,79/741,43
Nennspannung [V]	480/277
Frequenz [Hz]	60
Nennstrom 3~ (PRP) [A]	1230,81
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8
Hauptschalter [Pole]	4

#### Abmessungen und Gewicht

Maße L x B x H [mm]	6541 x 2171 x 2679
Gewicht ca. [kg]	8332
Tankinhalt [l]	500

#### Schalleistung

Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	109
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	79

#### Installationsdaten

Luftmenge [m <sup>3</sup> /min]	66
Abgasmenge bei LTP [m <sup>3</sup> /min]	174
Abgastemperatur bei LTP [°C]	580
Max. erlaubter Abgasgedruck [kPa]	8,5

#### Motor

Marke	MTU
Modell	12V2000G85

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

20.3.2024

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 1025 MW/AS

Artikel-Nr.: 87523064



**Power Generators**

Generator	
Marke	MeccAlte ECO43-1SN/4
Generatortyp	synchron
Isolationsklasse	Klasse H
Spannungsregelung	elektronisch
Schutzart [IP]	23
Anzahl Pole	4
Frequenz [Hz]	60
Frequenztoleranz [%]	±1
Spannungskonstanz bei Drehzahlabweichung -5% +30% [%]	1
Leistungsfaktor [cos φ]	0,8
Wirkungsgrad bei 75% Last [%]	95,6
Spannungsregler	DSR
THD Vollast LL/LN [%]	2,8 / 2,6
THD Leerlauf LL/LN [%]	3,1 / 3,0
THF [%]	<2
Kurzschlussstrom [%]	>300

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

20.3.2024

**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](http://www.endress-stromerzeuger.de)

