

**ENDRESS** **Power Generators****ESE 2100i**Broj artikla: **110009****Glavne značajke**

Tip generatora	synchron
Maks. snaga 1~[kVA/kW]	1.9/1.9
Snaga trajnog opterećenja 1~[kVA/kW]	1.8/1.8
Nazivni napon [V]	120
Nazivna struja [A]	15
Faktor snage cos (phi)	1
Frekvencija [Hz]	60
Zaštitna klasa [IP]	23

Motor

Tip motora	Endress 80i
Izvedba	1-cilindara 4-takt OHV
Obujam [ccm]	79
Brzina vrtnje 3000 o/min	2,3
Gorivo	benzin
Zapremina spremnika goriva [l]	4
Sati rada pri 75% PRP	4,2
Pokretački sustav	Ručni pokretač
Razina buke LWA [db(A)]	90
Razina zvučnog tlaka LPA (7 m) [db(A)]	68
Težina u kg cca	22
Dimenzije D x Š x V[mm]	498 x 293 x 467
Utičnice sa zaštitnim kontaktom	1 x 120 V / 16 A 1x 12V / 8,3 A

La presente medición de CO2 es el resultado de ensayos realizados durante un ciclo de ensayo fijo en condiciones de laboratorio con un motor (de referencia) representativo del tipo de motor (familia de motores) de que se trate y no constituye garantía alguna ni implícita ni expresa del rendimiento de un motor concreto.

Ocjene snage prema ISO 8528-1: 2005

Tehnički podaci i ilustracije nisu obvezujući. Ne preuzimamo odgovornost za tiskarske pogreške.

2023-9-12

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, GermanyTel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generators.de

ESE 2100i

Broj artikla: 110009

ENDRESS 

Power Generators

Prednosti

Inverterska tehnologija

Struja visoke kakvoće

Kompaktan i tih

Jednostavno rukovanje

Paralelni rad

Svojstva opreme

Automatsko isključenje kod niske razine ulja

Zaštita od preopterećenja generatora

Varijabilna brzina hoda uz konstantnu frekvenciju (VSCF)

Priključak za punjenje 12V akumulatora

laboratorio-olosuhteissa tehdyssä kiinteässä testisyklissä, eikä se ole tae yksittäisen moottorin suorituskyvystä".

Ocjene snage prema ISO 8528-1: 2005

Tehnički podaci i ilustracije nisu obvezujući. Ne preuzimamo odgovornost za tiskarske pogreške.

2023-9-12

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

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

