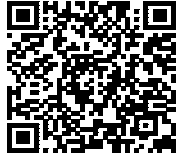


**ENDRESS** **Power Generators****ESE 1006 LS-GT ES ISO DI**Tuotenro **122008****Pääominaisuudet**

Generaattorin tyyppi	synchron
Suurin teho 1~ [kVA/kW]	8.3/7.5
Jatkuva teho 1~ [kVA/kW]	7.1/6.4
Nimellisjännite [V]	230
Nimellisvirta [A]	30,9
Tehokerroin [cos φ]	0,9
Taajuus [Hz]	50
Kotelointiluokka generaattori [IP]	23

Moottori

Moottorin tyyppi	LOMBARDINI 25LD330 /16 HP
Rakenne	2-Sylinteri 4-Tahti
Iskutilavuus [cm ³]	654
Teho 3000 r/min nopeudella	11,2
Polttoaine	Diesel
Säiliön tilavuus [l]	24
Kulutus 75 % kuormalla [l/h]	2,0
Käyntiaika 75 % kuormalla [h]	12
Käynnistysjärjestelmä	Sähkökäynnistys ja akku
Äänitehotaso LWA [db(A)]	97
Äänipainetaso LPA (7 m) [db(A)]	72
Paino n. [kg]	204
Mitat p x l x k [mm]	945 x 595 x 825
Pistorasiat	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 A

ISO 8528-1:2005 mukaiset tehomääritelmät

Tekniset tiedot ja kuvat ovat sitoumuksetta. Emme vastaa painovirheistä tai muista virheistä.

2019-6-4

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 1006 LS-GT ES ISO DI

Tuotenro 122008

ENDRESS 

Power Generators

Varusteet

Generaattorin ylikuormitussuojaus

Äänieristetty kotelo, hiljaiset käyntiäänet

Suuri säiliö pitkäaikaiseen käyttöön

Eristyksen valvonta

Jännitemittari

Nostokorvake

Käynnistysakku 12 V

Mahdollisia käyttökohteita

230V

Sähkötyökalut enint

6300W

Puutarha- tai rakennuskoneet enint

4300W

Kompressorit ja pumput enint

3200W

Erikoisvaruste - ei voida asentaa jälkikäteen

Tilausno

Kaapelikauko-ohjain (20 m)

162 023

Lisävaruste

Tilausno

Pyöräsarja

161 031

E-NEV/1-32 jakokeskus

162 301

ISO 8528-1:2005 mukaiset tehomääritelmät

Tekniset tiedot ja kuvat ovat sitoumuksetta. Emme vastaa painovirheistä tai muista virheistä.

2019-6-4

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

 
A PART OF
PRETTL