



EZG 60/4 II/TN-S

Tuotenro **511505**

Pääominaisuudet

Muunnos Syöttökäyttö

Generaattori

| | |
|---|---|
| Jatkuva teho kVA/kW | 60.0/48.0 |
| Nimellisjännite [V] | 400/230 |
| Jännitteensäädin | AVR |
| Nimellisvirta [A] | 86,6 3~ |
| Taajuus [Hz] | 50 |
| Koteloitiluokka generaattori [IP] | 44/54 |
| Traktorin suositeltava teho n. [HV] | 120 |
| Voimanottoakselin nimelliskierrosnopeus | 430 |
| Kategoria 3-pistekiinnitys | 2 |
| PTO-liitäntätyyppi | 1"3/8 Z6 DIN9611A |
| Paino n. [kg] | 415 |
| Mitat p x l x k [mm] | 1130 x 740 x 1082 |
| Pistorasiayhdistelmä | 3 x 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A 1 x CEE 400 V/32 A 1 x CEE 400 V/125 A 1 x CEE 400 V/125 A, 1 h |

Etuja lyhyesti

Maatalousalaa koskevien määräysten mukainen

Vaihtomahdollisuus sähköverkon ulkopuolista / varavirtalähteenä (IT/TN-verkkoa) käyttöä varten

Eristyksen valvonta kenttäkäytön aikana – turvallinen mobiilikäyttö

Suojaus rakennuksen sähköjärjestelmän varokkeilla varavirran syöttö -käyttötilassa (TN-verkko)

Syöttöpistorasia CEE 5-napainen, 1 h suunniteltu generaattorin suurimmalle teholle

EZG 60/4 II/TN-S

Tuotenro 511505



Varusteet

Suojaus jakanapaisella johdonsuojakatkaisijalla

3-pistekiinnitys Katgoria 2

Käyttötuntilaskuri

Taajuuden ja jännitteen valvonta ja näyttö

Automaattinen turvakatkaisu

Voimanottoakselin kierrosnopeuden säätäminen on helppoa suurten merkkivalojen avulla (ohjausvalot)

Tukeva teräsrunko, paikat trukin haarukalle

Suunniteltu ja valmistettu Saksassa

Lisävaruste

Tilausno

Pyöräsarja

161 036

Sovitin kategoriaa 3 varten

162 048

162 047

Syöttöpistorasia, CEE 400 V / 125 A, 1 h

E 135 848

343 040

343 039

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

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

2025-7-25

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

Tel.: +49 (0) 7123-9737-0
Fax: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generator.com

