



Datenblatt

ENDRESS Benzin-Stromerzeuger ESE 506 DHS-GT - 1 Stk

Max. Leistung 6,3kVA/400V, 4,2kVA/230V

Artikelnummer: 112304



Beschreibung:

Ölmangel-Abschaltautomatik
Generator-Überlastungsschutz
HONDA GX 270 / 8 HP OHV-Motor
Großtank für lange Laufzeiten
Compoundgeregelter Hochleistungs-Generatoren bei 400 V

Generatortyp: synchron
Max. Leistung 3~ [kVA/kW]: 6,3 / 5,0
Max. Leistung 1~ [kVA/kW]: 4.2/3.7
Dauerleistung 3~ [kVA/kW]: 5.4/4.3
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]: 3.1/2.8
Nennspannung [V]: 400/230
Nennstrom [A]: 7,7 / 13,5
Leistungsfaktor [cos ?]: 0,8/0,9
Frequenz [Hz]: 50
Schutzart Generator [IP]: 23
Motortyp: HONDA GX 270 / 8 HP
Bauart: 1-Zylinder 4-Takt OHV
Hubraum [cm³]: 270
Leistung bei 3000 U/min: 4,6
CO₂- Emissionen [g / kWh]: 762
Kraftstoff: Benzin
Tankinhalt [l]: 30
Verbrauch bei 75% Last [l/h]: 1,6
Laufzeit bei 75% Last [h]: 18,8

Startsystem: Reversierstarter
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]: 97
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]: 72
Gewicht ca. [kg]: 69
Maße L x B x H [mm]: 800 x 538 x 576
Steckdosen: 1 x 230 V/16 A 1 x CEE 400 V/16 A