



Datenblatt

ENDRESS Zapfwellen-Generator EZG 25/2 II/TN-S - 1 Stk
IP44, 22kVA/17,6kW, 400V, AVR Spannungsregelung
Artikelnummer: 511502



Beschreibung:

- Umschaltmöglichkeit Feldbetrieb / Einspeisung in Gebäude (IT/TN-Netze)
- Personenschutz Isolationsüberwachung im Feldbetrieb - sicheres mobiles arbeiten
- Schutzabsicherung über Gebäudeinstallation im Einspeisebetrieb (TN-Netz)
- Einspeisesteckdose CEE 5-polig, 1 h ausgelegt für die Maximalleistung des Generators
- 1 Stück passender Gegenstecker für die Hauseinspeisung CEE 400 V, 1 h im Lieferumfang enthalten
- Erfüllen die Anforderungen der landwirtschaftlichen Berufsgenossenschaft
- Absicherung über allpolige Leitungsschutzschalter
- Betriebsstundenzähler
- Überwachung und Anzeige von Frequenz, Spannung, Strom
- Automatische Sicherheitsabschaltung
- Große Kontrollleuchten erleichtern das Einstellen der Zapfwellendrehzahl (Ampelfunktion)
- 3-Punkt-Aufhängung Kategorie 2 (Kat. 3 auf Anfrage)
- Robuster Stahlrahmen mit Staplerlaschen
- Ein passender Einspeisestecker 1h
- Entwicklung und Herstellung in Deutschland

Dauerleistung [kVA/kW]: 22.0/17.6

Generatordrehzahl: 3000 U/min

Nennspannung [V]: 400/230

Spannungsregelung Generator: E1X13M E2 (AVR)

Nennstrom [A]: 31,7

Personenschutz: Isolationsüberwachung

Frequenz [Hz]: 50

Schutzart Generator [IP]: 44/54

Empfohlene Traktorleistung ca. [PS]: 50 (Bei Maximalleistung)

Nennzahl Zapfwelle: 430 u/min

Kategorie 3-Punkt-Aufhängung: 2

Gewicht ca. [kg]: 220

Maße L x B x H [mm]: 1130 x 740 x 942

Steckdosenkombination: 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/32 A, 1 h

