



ENDRESS

Power Generators

EZG 25/2 II/TN-S

N.º de pedido **511502**

Las características clave

Variante

Modo de alimentación

Generador

Potencia continua [kVA/kW]	22.0/17.6
Tensión nominal [V]	400/230
Regulación de tensión	AVR
Corriente nominal [A]	31,7
Protección personal	Dispositivo de control de aislamiento
Frecuencia [Hz]	50
Clase de protección del generador [IP]	44/54
Rendimiento recomendado del tractor aprox. [CV]	50
Velocidad nominal de la toma de fuerza	430
Categoría suspensión de 3 puntos	2
Peso aprox. [kg]	220
Dimensiones L x An x Al [mm]	1130 x 740 x 942
Combinación de conectores	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

Ventajas de un vistazo

- Cumple los requisitos de la mutualidad laboral agrícola alemana
- Posibilidad de conmutación del funcionamiento de campo / la alimentación en el edificio (redes IT/TN)
- Control del aislamiento de protección de las personas en el funcionamiento de campo: trabajo móvil seguro
- Fusible de protección a través de la instalación del edificio en el funcionamiento de inyección (red TN)
- Enchufe de inyección CEE de 5 polos, 1 h, diseñado para lograr la potencia máxima del generador
- Contraenchufe de 1 pieza para la alimentación del edificio CEE 400 V, 1h, incluido en el envío

Los datos técnicos y las imágenes están sujetos a cambios. No asumimos ninguna responsabilidad en caso de erratas o errores.

2021-5-5

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



EZG 25/2 II/TN-S

N.º de pedido 511502



Power Generators

Características del equipo

Protección por fusible para todos los polos mediante cortacircuito automático

Contador de horas de servicio

Control e indicador de frecuencia, tensión, corriente

Desconexión automática de seguridad

Los indicadores luminosos grandes facilitan el ajuste de las revoluciones por minuto de la toma de fuerza (función de semáforo)

Marco metálico robusto con tiras de carretilla

Un enchufe de inyección adecuado de 1 h

Desarrollado y fabricado en Alemania

Accesorios

N.º de artículo:

Juego de ruedas

161 036

Adaptador para categoría 3

162 048

Enchufe de alimentación, CEE 400 V / 32 A, 1 h

E 135 846

garantía alguna ni implícita ni expresa del rendimiento de un motor concreto.

Los datos técnicos y las imágenes están sujetos a cambios. No asumimos ninguna responsabilidad en caso de erratas o errores.

2021-5-5

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

