



ENDRESS 
Power Generators

EZG 40/4 II/TN-S

N.º de pedido **511504**

Las características clave

Variante Modo de alimentación

Generador

Potencia continua [kVA/kW]	40.0/32.0
Tensión nominal [V]	400/230
Regulación de tensión	AVR
Corriente nominal [A]	57,7 3~
Protección personal	Dispositivo de control de aislamiento
Frecuencia [Hz]	50
Clase de protección del generador [IP]	44/54
Rendimiento recomendado del tractor aprox. [CV]	80
Velocidad nominal de la toma de fuerza	430
Categoría suspensión de 3 puntos	2
Peso aprox. [kg]	315
Dimensiones L x An x Al [mm]	1065 x 736 x 1031
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/63 A 1 x CEE 400 V/63 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

Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

Fax: +49 (0) 7123-9737-50
www.endress-generators.de

