



Imagen semejante /
Illustration similar

ENDRESS

Power Generators

ESE 1025 MW/AS

N.º de pedido **87523064**

Las características clave

Potencia máxima (LTP) [kVA/kW]	1023,28/818,62
Potencia continua (PRP) [kVA/kW]	926,79/741,43
Tensión nominal [V]	480/277
Frecuencia [Hz]	60
Corriente nominal 3~ (PRP) [A]	1230,81
Factor de potencia [cos φ]	0,8
Interruptor principal [Polos]	4

Dimensiones y peso

Dimensiones L x An x Al [mm]	6541 x 2171 x 2679
Peso aprox. [kg]	8332
Contenido del depósito [l]	500

Potencia acústica

Nivel de conducción de sonido LWA [db(A)]	109
Nivel de presión acústica LPA (7 m) [db(A)]	79

Datos de instalación

Volumen de aire [m ³ / min]	66
Cantidad de gas de escape a LTP [m ³ / min]	174
Temperatura del gas de escape a LTP [° C]	580
Máx. Contrapresión de escape permitida [kPa]	8,5

Motor

Marca	MTU
Modelo	12V2000G85

Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

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

