

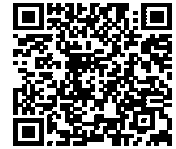


ENDRESS

Power Generators

ESE 604 YS DI

Artikel-Nr.: **121004**



Hauptmerkmale

Generatortyp	synchron
Max. Leistung 1~ [kVA/kW]	5.9/5.3
Dauerleistung 1~ [kVA/kW]	4.8/4.4
Nennspannung [V]	230
Nennstrom [A]	20,9
Leistungsfaktor [cos φ]	0,9
Frequenz [Hz]	50
Schutzart Generator [IP]	23

Motor

Motortyp	YANMAR L 100 / 10 HP
Bauart	1-Zylinder 4-Takt
Hubraum [cm ³]	435
Leistung bei 3000 U/min	5,7
Kraftstoff	Diesel
Tankinhalt [l]	5,5
Verbrauch bei 75% Last [l/h]	1,4
Laufzeit bei 75% Last [h]	3,9
Startsystem	E-Start inkl. Batterie
Schall-Leistungspegel LWA [db(A)]	105
Schall-Druckpegel LPA (7 m) [db(A)]	80
Gewicht ca. [kg]	94
Maße L x B x H [mm]	760 x 538 x 560
Steckdosen	1 x 230 V/16 A 1 x CEE 230 V/32 A

Vorteile auf einen Blick

Entspricht nicht der EU-Geräuschrictlinie 2000/14/EG

Ausstattungsmerkmale

Große Seitenblenden schützen Motor und Generator
Generator Überlastungsschutz

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

6.5.2019

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

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



ESE 604 YS DI

Artikel-Nr.: 121004

ENDRESS ®
Power Generators

Mögliche Einsatzbereiche	230V
Elektrowerkzeuge bis	4300W
Garten- oder Baugeräte bis	2900W
Kompressoren oder Pumpen bis	2200W
Zubehör	Bestell-Nr.
Radsatz	161 000

Leistungsdefinitionen nach ISO 8528-1:2005

Technische Angaben und Abbildungen sind unverbindlich. Für Druckfehler und Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

6.5.2019

ENDRESS Elektrogerätebau GmbH
Neckartenzlinger Str. 39
D - 72658 Bempflingen, Germany

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

