



Imagen semejante /
Illustration similar

ENDRESS

Power Generators

ESE 705 CW/AS

Code Article: **87533003**

Principales caractéristiques

Puissance secours [LTP] [kVA/kW]	750/600
Puissance nominale [PRP] [kVA/kW]	681,25/545
Voltage phases [V]	480/277
Fréquence [Hz]	60
Courant nominal 3~ (PRP) [A]	902,11
Coefficient Cos Phi	0,8
Disjoncteur principal [pôle]	4

Dimensions et poids

Dimensions L x l x h [mm]	4700 x 1757 x 2510
Poids (kg)	5490
Capacité du réservoir [l]	636

Niveau sonore

Niveau sonore LWA [db(A)]	113
Pression acoustique LPA (7m) [db(A)]	97

Information installation

Flux d'air total [m ³ /min]	65
Flux de gaz d'échappement @ LTP [m ³ /min]	143
Température des gazs d'échappement @LTP [°C]	502
Contrepression maximale [kPa]	3

Moteur

Marque	Cummins
Modèle	VTA28G5

Les données techniques et les illustrations ne sont pas contraignantes. Nous rejetons toute responsabilité en cas de fautes d'impression et d'erreurs.

2023-11-10

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 705 CW/AS

Code Article: 87533003



Alternateur	
Marque	Stamford HCI534E
Type d'alternateur	synchron
Classe d'isolation	Klasse H
Régulation électronique	électronique
Classe de protection [IP]	23
Nombre de pôles	4
Fréquence [Hz]	60
Tolérance de fréquence [%]	±1
Tolérance de voltage [%]	1
Coefficient Cos Phi	0,8
Rendement @ 75% de charge [%]	95,3
Standard de régulation AVR	SX440
THD à pleine charge LL/LN [%]	2,7 / 2,5
THD à vide LL/LN [%]	2,6 / 2,5
THF [%]	<2
Courant de court circuit [%]	>200

performances d'un moteur particulier.»

Les données techniques et les illustrations ne sont pas contraignantes. Nous rejetons toute responsabilité en cas de fautes d'impression et d'erreurs.

2023-11-10

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

