

G3FERRARI G30043**SCHEMA TECNICA ALIMENTATORE Modello: RY036100EU**

Informazione	Valore		Unità
Tensione d'ingresso	115	230	V
Frequenza d'ingresso	60	50	Hz
Tensione di uscita	3.6 d.C.		V
Corrente d'uscita	1.0		A
Potenza d'uscita	3.6		W
Rendimento medio attivo	71.86	72.95	%
Potenza assorbita a vuoto	0.03	0.04	W

Information	Value		Unit
Input voltage	115	230	V
Input AC frequency	60	50	Hz
Output voltage	3.6 d.C.		V
Output current	1.0		A
Output power	3.6		W
Average active efficiency	71.86	72.95	%
No-load power consumption	0.03	0.04	W

Informações	Valor		Unidade
Tensão de entrada	115	230	V
Frequência da alimentação de CA	60	50	Hz
Tensão de saída	3.6 d.C.		V
Corrente de saída	1.0		A
Potência de saída	3.6		W
Eficiência média no modo ativo	71.86	72.95	%
Consumo energético em vazio	0.03	0.04	W

Información	Valor		Unidad
Tensión de entrada	115	230	V
Frecuencia de la CA de entrada	60	50	Hz
Tensión de salida	3.6 d.C.		V
Intensidad de salida	1.0		A
Potencia de salida X	3.6		W
Eficiencia media en activo	71.86	72.95	%
Consumo eléctrico en vacío	0.03	0.04	W

TREVIDEA S.r.l.

Sede Legale, Amministrazione e Showroom
Strada Consolare Rimini San Marino, 62
47924 Rimini › ITALY
Tel. +39 0541.75.64.20
Fax +39 0541.75.64.30

Ufficio Modena:

Via Colombo, 35/1
41019 Soliera (MO) › ITALY
Tel. +39 059.56.30.96
Fax +39 059.56.32.12
E-mail: commerciale@trevidea.it

Partita IVA 03800950408
REA 309107
Capitale Sociale Euro 110.000 i.v.