

G3FERRARI G30044**SCHEMA TECNICA ALIMENTATORE Modello: RY050100EU**

Informazione	Valore	Unità
Tensione d'ingresso	100 - 240	V
Frequenza d'ingresso	50/60	Hz
Tensione di uscita	5.0 a.C.	V
Corrente d'uscita	0.2	A
Potenza d'uscita	5.0	W
Rendimento medio attivo	74.16	%
Potenza assorbita a vuoto	0.06	W

Information	Value	Unit
Input voltage	100 - 240	V
Input AC frequency	50/60	Hz
Output voltage	5.0 a.C.	5.0 a.C.
Output current	0.2	0.2
Output power	5.0	5.0
Average active efficiency	74.16	%
No-load power consumption	0.06	W

Informações	Valor	Unidade
Tensão de entrada	100 - 240	V
Frequência da alimentação de CA	50/60	Hz
Tensão de saída	5.0 a.C.	V
Corrente de saída	0.2	A
Potência de saída	5.0	W
Eficiência média no modo ativo	74.16	%
Consumo energético em vazio	0.06	W

Información	Valor	Unidad
Tensión de entrada	100 - 240	V
Frecuencia de la CA de entrada	50/60	Hz
Tensión de salida	5.0 a.C.	V
Intensidad de salida	0.2	A
Potencia de salida X	5.0	W
Eficiencia media en activo	74.16	%
Consumo eléctrico en vacío	0.06	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.