

PID:  
12100010

## Certificato di approvazione

CID:  
CN.G00076

## Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato,  
autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo  
Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements

**INIM ELECTRONICS SRL**  
**VIA DEI LAVORATORI 10-FRAZ. CENTOBUCHI**  
**63076 MONTEPRANDONE AP**  
**IT - Italy**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

CSV-IMQ

Il presente certificato è  
soggetto alle condizioni  
previste nel Regolamento  
"MARCHI IMQ - Regolamento  
per la certificazione di prodotti"  
ed è relativo ai prodotti descritti  
nell'Allegato al presente  
certificato.



per i seguenti prodotti

**Alimentatori**  
**( Mod. IPS24160G )**

for the following products

**Power supplies**  
**( Model IPS24160G )**

This certificate is subjected to the  
conditions foreseen by Rules  
"IMQ MARKS - RULES for  
product certification" and is  
relevant to the products listed in  
the annex to this certificate.

Emesso il | Issued on **2014-09-22**  
Aggiornato il | Updated on **2024-11-08**  
Sostituisce | Replaces **2021-09-21**  
Scade il | Expires on **2027-11-07**



IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2014-09-22  
Aggiornato il | Updated on 2024-11-08  
Sostituisce | Replaces 2021-09-21  
Scade il | Expires on 2027-11-07

## Prodotto | Product

# Alimentatori Power supplies

## Concessionario | Licence Holder

INIM ELECTRONICS SRL  
VIA DEI LAVORATORI 10-FRAZ. CENTOBUCHI  
63076 MONTEPRANDONE AP  
IT - Italy

## Marchio | Mark



CSV-IMQ

## Costruito a | Manufactured at

PLG000ST C05877577 63076 MONTEPRANDONE AP Italy

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

## Norme / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:  
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

## Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:  
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

## Rapporti | Test Reports

SS14A0228291-01; SS21-0064222-04; SS24-0098967-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Modello   Model	<b>IPS24160G</b>
Tensione nominale di alimentazione   Supply rated voltage	<b>230 V</b>
Frequenza nominale di alimentazione   Supply rated frequency	<b>50/60 Hz</b>
Corrente massima assorbita   Rated current	<b>1.1 A</b>
Tensione nominale di uscita   Rated output voltage	<b>27.6 V</b>
Corrente massima erogabile   Maximum output current	<b>5.2 A</b>
Grado di protezione contro il contatto elettrico   Protection against electric shock	<b>Classe I / class I</b>

## Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.0006FP

Marca | Trade mark **Inim ELECTRONICS**  
Modello | Model **IPS24160G**

## Componenti | Component List

Vedere apposito elenco /See relevant annex

Emesso il | Issued on 2014-09-22      Aggiornato il | Updated on 2024-11-08      Sostituisce | Replaces 2021-09-21      Scade il | Expires on 2027-11-07



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.)  
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884  
Registro Imprese Milano 12898410159  
C.F./P.I. 12898410159  
Capitale Sociale € 4.000.000

**CA12.01523**

**SN.0000MA**

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.0000MA

EMY.121000.DA2W

*Importo modelli CSv-IMQ - alimentatori - 1210 - Centrali ed apparati ausiliari | CSv-IMQ models - power supplies - 1210 - Central processing units and auxiliary apparatus*

1