

PID:
12100010

CID:
CN.G00076

Certificato di approvazione

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

for the following products

**Alimentatori
(Mod. IPS24160G)**

*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.

<i>Emesso il Issued on</i>	2014-09-22
<i>Aggiornato il Updated on</i>	2024-11-08
<i>Sostituisce Replaces</i>	2021-09-21
<i>Scade il Expires on</i>	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

CSV

Costruito a | Manufactured at

PI.G000ST 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 **IPS24160G**

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

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.O006FP

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**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.O000MA

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