

PID:
12100006
CID:
C.1998.1702

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

ELP DI CALAFA' LUCIANO & FRANCO SNC
VIA VITTORIO VENETO 45
21010 BESNATE VA

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto" ed è relativo ai prodotti descritti nell'Allegato al presente certificato.



per i seguenti prodotti

for the following products

Gruppi di alimentazione
(Mod. W-UA-1340ENC)

Power units
(Model W-UA-1340ENC)

This certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification" and is relevant to the products listed in the annex to this certificate.

Emesso il / Issued on **2014-03-06**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2014-03-06
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Gruppi di alimentazione
Power units

Concessionario | Licence Holder

ELP DI CALAFA' LUCIANO & FRANCO SNC
VIA VITTORIO VENETO 45
21010 BESNATE VA

Marchio | Mark



IMQ-
SISTEMI DI
SICUREZZA

Costruito a | Manufactured at

98001893 CLELPD.C12LCELPD+1 21010 ARSAGO SEPRIO VA 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

EN 50131-6:2008
EN 50130-4:2011
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011
EN 50130-5:2011
EN 61000-6-3:2007

Standards

EN 50131-6:2008
EN 50130-4:2011
EN 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011
EN 50130-5:2011
EN 61000-6-3:2007

Rapporti | Test Reports

IMQSSGMAINSS120087912-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Modello / Model **W-UA-1340ENC**
Tensione nominale di alimentazione / Supply rated voltage **230 V**
Frequenza nominale alimentazione / Rated supply frequency **50 Hz**
Corrente massima assorbita / Rated current **0.4 A**
Grado di protezione contro il contatto elettrico / Degree of protection against electric shock **Classe I / Class I**
Tensione stabilizzata fornita / Output voltage -
alle apparecchiature esterne / for external devices **13.7 V**
Corrente nominale alimentatore / Power supply rated output current **3.5 A**
Classe ambientale / Environmental class **Class II**
Grado di sicurezza / Security grade **Grade 2**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.N00CDE

Marca / Trade mark **WOLF SAFETY**

Modello / Model **W-UA-1340ENC**

Tipo e capacità massima della batteria di accumulatori allocabile / Type and maximum capacitance of the battery **7.2 Ah - 12 V or 18 Ah - 12 V**

Altre caratteristiche / Further characteristics **Vedere Ulteriori Informazioni / See Additional Information**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il gruppo di alimentazione mod. W-UA-1340ENC, prevede un involucro metallico protetto contro l'apertura, contenente:

- N. 1 Scheda di controllo mod. W-EN54;
- N. 1 Alimentatore mod. W-AL-1340C, marca WOLF SAFETY;
- N. 1 Batteria allocabile da 12 V - 7.2 Ah o 12 V - 18 Ah.

La corrente erogabile dal gruppo di alimentazione, con batteria da 12 V - 7.2 Ah, è così distribuita:

- 0.55 A corrente disponibile per i carichi esterni;
- 0.50 A corrente disponibile per la ricarica della batteria.

La corrente erogabile dal gruppo di alimentazione, con batteria da 12 V - 18 Ah, è così distribuita:

- 1.45 A corrente disponibile per i carichi esterni;
- 1.00 A corrente disponibile per la ricarica della batteria.

The Power Supply model W-UA-1340ENC, is provided with a metallic enclosure protected against opening, containing:

- No. 1 Control board model W-EN54;
- No. 1 Power unit model W-AL-1340C, trademark WOLF SAFETY;
- No. 1 Allocable battery rated 12 V - 7.2 Ah or 12 V - 18 Ah.

Output power supply distribution with battery rated 12 V - 7.2 Ah:

- 0.55 A current for external devices;
- 0.50 A current for recharge battery.

Output power supply distribution with battery rated 12 V - 18 Ah:

- 1.45 A current for external devices;
- 1.00 A current for recharge battery.

Componenti | Component List

Vedere apposito elenco / See relevant annex

Emesso il | Issued on **2014-03-06**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

Diritti di concessione | Annual Fees

| | | | |
|-----------|-----------------|---|---|
| SN.N00187 | EMO.121000.DA2N | Importo modelli IMQ - centrali - 1210 - Centrali ed apparati ausiliari IMQ models - control panel - 1210 - Central processing units and auxiliary apparatus | 1 |
|-----------|-----------------|---|---|


IMQ S.p.A.