

PID:
12100006
CID:
C.1998.1702

Certificato di approvazione *Approval certificate*



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

PRD N° 005B

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

ELP SRL
VIA DEL TORNAGO 36
21010 ARSAGO SEPRIO VA
IT - Italy

all'uso del marchio

the licence to use the mark

IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA

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

**Gruppi di alimentazione
(Mod. W-UC-1370ENC)**

*Power units
(Model W-UC-1370ENC)*

*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 **2014-03-06**
Aggiornato il | Updated on **2020-12-18**
Sostituisce | Replaces **2018-03-12**
Scade il | Expires on **2023-12-17**

Giorgio Bellini

DocuSign

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2014-03-06
Aggiornato il / Updated on 2020-12-18
Sostituisce / Replaces 2018-03-12
Scade il / Expires on 2023-12-17

Prodotto | Product

Gruppi di alimentazione
Power units

Concessionario | Licence Holder

ELP SRL
VIA DEL TORNAGO 36
21010 ARSAGO SEPRIO VA
IT - Italy

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 / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017

EN 50131-6:2017

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 50130-5:2011

EN 62368-1:2014 + A11:2017

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T. 2014/35/UE (Allegato I).

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 50131-1:2006+ A1:2009 + A2:2017

EN 50131-6:2017

EN 50130-4:2011 + A1:2014

EN 50130-5:2011

EN 62368-1:2014 + A11:2017

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive 2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

SS19-0041616-07

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Modello Model	W-UC-1370ENC
Tensione nominale di alimentazione Supply rated voltage	230 V
Frequenza nominale alimentazione Rated supply frequency	50 Hz
Corrente massima assorbita Rated current	0.9 A
Grado di protezione contro il contatto elettrico Degree of protection against electric shock	Classe I / Class I
	- / -
Tensione stabilizzata fornita alle apparecchiature esterne Output voltage for external devices	13.7 V
Corrente nominale alimentatore Power supply rated output current	6.8 A
Classe ambientale Environmental class	Class II
Grado di sicurezza Security grade	Grade 2 or 3

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.N00CBE

Marca | Trade mark **WOLF SAFETY**

Modello | Model **W-UC-1370ENC**

Tipo e capacità massima della batteria di accumulatori **27 Ah - 12 V or 70 Ah - 12 V**