

PID:

02113100

CID:

C.1993.548

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

**INTERPOWER CORPORATION
100 INTERPOWER AVENUE
52577 OSKALOOSA IOWA
US - United States**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

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

**Spine indissolubilmente
collegate al cavo
(Rif. di tipo 009)**

*Non-rewirable plugs
(Type ref. 009)*

*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 **1999-03-03**

Aggiornato il / Updated on **2019-04-12**

Sostituisce / Replaces **2011-04-05**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 1999-03-03
Aggiornato il / Updated on 2019-04-12
Sostituisce / Replaces 2011-04-05

Prodotto | Product

Spine indissolubilmente collegate al cavo Non-rewirable plugs

Concessionario | Licence Holder

INTERPOWER CORPORATION
100 INTERPOWER AVENUE
52577 OSKALOOSA IOWA
US - United States

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.G00074	C02071657	50140	LAMONI, IOWA	United States
98001039	CLPANE.C02LCPANE+1	52577	OSKALOOSA IOWA	United States

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:
CEI 23-50 - II Ed. 2007 + V1:2008 + V2:2011 + V3:2015

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:
CEI 23-50 - II Ed. 2007 + V1:2008 + V2:2011 + V3:2015

Rapporti | Test Reports

MI19-0036690-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Designazione Type designation	2P+T+T S31 / 2P+E+E S31
Tensione nominale Rated voltage	250 V
Corrente nominale Rated current	16 A
Grado di protezione Degree of protection (IP)	IP20
Tipo di morsetti Type of terminals	morsetti aggraffati / crimped connections
Materiale della custodia Material of the cover	isolante / insulating
Uscita cavo Cable exit	assiale / straight

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

DAT99000429.1

Marca Trade mark	i (logo)
Riferimento di tipo Type reference	009
Tipo di cavo Type of cable	H05VV-F
Sezione nominale Section areas	3G0,75 mm²

DAT99000429.2

Marca Trade mark	i (logo)
Riferimento di tipo Type reference	009
Tipo di cavo Type of cable	H05VV-F
Sezione nominale Section areas	3G1 mm²

DAT99000429.3

Marca Trade mark	i (logo)
Riferimento di tipo Type reference	009
Tipo di cavo Type of cable	H05VV-F
Sezione nominale Section areas	3G1,50 mm²

AR.L0010R

Marca / Trade mark **i (logo)**
Riferimento di tipo / Type reference **009**
Tipo di cavo / Type of cable **H03VV-F**
Sezione nominale / Section areas **3G0,75 mm²**

Ulteriori informazioni | Additional Information

La spina rif. di tipo 009 può essere prodotta con il seguente inserto:
marca TALLER, art. B04.012, colore nero.

La marcatura LA sulla spina indica il luogo di produzione di LAMONI, IOWA.

The non-rewirable plug type ref. 009 is manufactured with the following insert:
trade mark Taller, art. B04.012, black colour.

The LA marking on the plug means the manufacturing location of LAMONI, IOWA.

Componenti | Component List

Type ref. 009

<i>Tipo / Type</i>	<i>(*)</i>	<i>Costruttore / Manufacturer</i>	<i>Riferimento / Type Ref.</i>	<i>Dati / Data</i>	<i>Norme / Standard (*)</i>	<i>Marchi / Marks</i>
Cavo / Cable	2	HELUKABLE		H03VV-F; H05VV-F	-	VDE
Cavo / Cable	2	INTERPOWER CORPORATION		H05VV-F	-	VDE

Emesso il / Issued on **2011-04-05** *Data di aggiornamento / Updated on* **2019-04-12** *Sostituisce / Replaces* **2011-04-05**

Ciascun componente è contraddistinto da un numero avente il seguente significato:

- 1 - Componente marchiato e sostituibile con altro pure marchiato con caratteristiche equivalenti
- 2 - Componente sostituibile solo previa autorizzazione dell'IMQ
- 3 - Componente (integrato nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore
- 4 - Componente in alternativa
- 5 - Componente per uso opzionale
- 6 - Componente da abbinare

Each component is signed by a number having the following meaning:

- 1 - Approved component replaceable with another one also approved with equivalent characteristics
- 2 - Component replaceable with IMQ authorization only
- 3 - Integrated component tested together with appliances
- 4 - Alternative component
- 5 - Component for optional use
- 6 - Component to be matched

() Queste colonne sono compilate a cura di IMQ / These columns are filled in by IMQ*

Diritti di concessione | Annual Fees

DAT99000429 **BTT.021100.DA19** *Importo modelli IMQ - 0211 - Prese, spine e connettori di uso domestico / IMQ models - 0211 - Plugs and appliance couplers for domestic purposes* **1**