

PID:
02121000
CID:
C.1993.641

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

SCAME PARRE SPA
VIA COSTA ERTA 15
24020 PARRE PONTE SELVA BG
IT - Italy

all'uso del marchio

the licence to use the mark

ENEC 03,IMQ

Il presente certificato è stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel Regolamento "MARCHI IMQ - Regolamento per la certificazione di prodotti".

La validità dei certificati ENEC è verificabile sul sito www.enec.com

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by Rules "IMQ MARKS - RULES for product certification".

Validity of ENEC licences can be checked at www.enec.com

Emesso il | Issued on **2018-07-11**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---



per i seguenti prodotti

for the following products

Prese fisse per uso industriale
(serie XENIA)

Socket-outlets for industrial purposes
(series XENIA)



IMQ S.p.A.

cosign

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2018-07-11
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Prese fisse per uso industriale Socket-outlets for industrial purposes

Concessionario | Licence Holder

SCAME PARRE SPA
VIA COSTA ERTA 15
24020 PARRE PONTE SELVA BG
IT - Italy

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

PLR0005D C01211061

02601 DOLNY KUBIN

Slovakia

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:

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

EN 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012

EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

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

EN 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012

EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012

Rapporti | Test Reports

MI17-0013963-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	XENIA
Designazione / Type designation	 foglio di unificazione 2-I / standard sheet 2-I
Dispositivo di blocco / Interlocking device	 senza dispositivo / without interlock
Corrente nominale / Rated current	 16 A
Grado di protezione / Degree of protection (IP)	 IP44
Sistema di montaggio / Mounting system	 da parete / surface mounting
Materiale della custodia / Material of the cover	 isolante / insulating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.S002QU

Marca / Trade mark	 SCAME
Riferimento di tipo / Type reference	 514.1650
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	 514.1650
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage	 100-130 V
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position	 4h
Frequenza / Frequency	 50/60 Hz
Designazione / Type designation	 2P+T / 2P+E
Grado di protezione / Degree of protection (IP)	 IP44
Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui)	 500 V

AR.S002QU

Marca / Trade mark	 SCAME
Riferimento di tipo / Type reference	 514.1653
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	 514.1653

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200-250 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P+T / 2P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**
Tensione di isolamento | Insulating voltage (Ui) **500 V**

AR.S002QW

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **514.1656**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **514.1656**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380-415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**
Tensione di isolamento | Insulating voltage (Ui) **690 V**

AR.S002QX

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **514.1657**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **514.1657**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200/346 – 240/415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**
Tensione di isolamento | Insulating voltage (Ui) **690 V**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.S000JE

BTS.021200.DD23

Importo modelli ENEC - 0212 - Prese a spina industriali | ENEC models - 0212 - Plugs and socket-outlets for industrial purposes

3