

PID:

02124000

CID:

C.1993.641

Certificato di approvazione

Approval certificate



**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021
GHG N° 011 O

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**

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

per i seguenti prodotti

for the following products

**Spine mobili per uso industriale
(Serie EUREKA HD)**

*Plugs for industrial purposes
(Serie EUREKA HD)*



Emesso il / Issued on **2015-06-30**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2015-06-30
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Spine mobili per uso industriale
Plugs for industrial purposes

Concessionario | Licence Holder

SCAME PARRE SPA
VIA COSTA ERTA 15
24020 PARRE PONTE SELVA BG

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

95002166 CLSCAM.C02LCSCAM+2 24020 PARRE PONTE SELVA

BG 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 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012
EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 60309-1:1999 + A1:2007 + A2:2012
EN 60309-2:1999 + A1:2007 + A2:2012
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

MI15A0441136-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **EUREKA HD**
Designazione / Type designation **foglio 2-II / S.S. 2-II**
Corrente nominale / Rated current **16 A**
Uscita cavo / Cable exit **assiale / straight**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P004PN

Marca / Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo / Type reference **SCM320P6W**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **SCM320P6W**
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) **IP67**
Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui) **500 V**

AR.P004PO

Marca / Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo / Type reference **SCM420P6W**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **SCM420P6W**
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) **IP67**
Tensione di isolamento | Insulating voltage (Ui) **690 V**

AR.P004PP

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **SCM520P6W**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SCM520P6W**
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) **IP67**
Tensione di isolamento | Insulating voltage (Ui) **690 V**

AR.P004PQ

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **SCM320P6S**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SCM320P6S**
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.P004PR

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **SCM420P6S**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SCM420P6S**
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.P004PS

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **SCM520P6S**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **SCM520P6S**
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.P000JC

BTP.021200.DD23

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

1