

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*

**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 IMQ - Certificazione prodotto".

per i seguenti prodotti

for the following products

**Prese fisse per uso industriale
(Serie OPTIMA TOP)**

*Socket-outlets for industrial purposes
(Series OPTIMA TOP)*

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 "IMQ Rules - Product Certification".

Emesso il | Issued on:

2009-07-13

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2009-07-13

Data di aggiornamento / 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

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

Standards

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

Rapporti | Test Reports

02AJ00138

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series	OPTIMA TOP
Designazione / Type designation	3P+N+T foglio 2-I / 3P+N+E S.S. 2-I
Dispositivo di blocco / Interlocking device	senza dispositivo / without interlock
Tensione di isolamento / Insulating voltage	690 V
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.J005VD

Marca / Trade mark	SCAME
Riferimento di tipo / Type reference	513.1652T
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	513.1652T
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage	57/100 V - 75/130 V
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position	4h
Frequenza / Frequency	50/60 Hz

AR.J005VE

Marca / Trade mark	SCAME
Riferimento di tipo / Type reference	513.1655T
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference	513.1655T
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage	120/208 V - 144/250 V
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position	9h

Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.J005VF

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **513.1657T**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **513.1657T**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200/346 V - 240/415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.J005VG

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **513.16576T**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **513.16576T**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **277/480 V - 288/500 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **7h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.J005VH

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **513.16577T**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **513.16577T**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **347/600 V - 400/690 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **5h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**

AR.J005VI

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **513.16575T**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **513.16575T**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **250/440 V - 265/460 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **11h**
Frequenza | Frequency **60 Hz**

AR.J005VJ

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **513.16574T**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **513.16574T**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **220/380 V 250/440 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **3h**
Frequenza | Frequency **50 Hz 60 Hz**

AR.J005VK

Marca | Trade mark **SCAME**
Riferimento di tipo | Type reference **513.16572T**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **513.16572T**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **> 50 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **2h**
Frequenza | Frequency **>300-500 Hz**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.J000MX

BTJ.021200.DD23

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

1


IMQ S.p.A.