

PID:

02122000

CID:

C.1993.627

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

BTICINO SPA
VIALE LUIGI BORRI 231
21100 VARESE VA
IT - Italy

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

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

**Prese mobili per uso industriale
(Serie P17 Tempra Pro)**

*Connectors for industrial purposes
(Series P17 Tempra Pro)*

*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 **2016-03-07**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2016-03-07
Aggiornato il / Updated on ---
Sostituisce / Replaces ---

Prodotto | Product

Prese mobili per uso industriale **Connectors for industrial purposes**

Concessionario | Licence Holder

BTICINO SPA
VIALE LUIGI BORRI 231
21100 VARESE VA
IT - Italy

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.O000OZ CLBASS.C03LCBUFE+1

41480 GEBZE/KOCAELI

Turkey

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 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 / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

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

MI15L0386972-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **P17 Tempra Pro**
Designazione / Type designation **foglio di unificazione 2-I / standard sheet 2-I**
Tensione di isolamento / Insulating voltage (Ui) **500 V**
Corrente nominale / Rated current **32 A**
Uscita cavo / Cable exit **assiale / straight**
Materiale della custodia / Material of the cover **isolante / insulating**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P002BK

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555211**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555211**
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 **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P002BL

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555214**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555214**
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**

AR.P002BM

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555215**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555215**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200-250 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P002BN

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555216**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555216**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **120/208-144/250 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P002BV

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555217**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555217**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380-415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **9h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P+T / 2P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P002BO

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555218**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555218**
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**

AR.P002BW

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555219**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555219**
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**

AR.P002BX

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555220**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555220**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **440-460 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **11h**
Frequenza | Frequency **60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P002BY

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555222**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555222**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **480-500 V**
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7h**
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P002BP

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555223**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555223**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **277/480-288/500 V**
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **7h**
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P002BR

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555414**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555414**
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) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.P002BS

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555415**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555415**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **200-250 V**
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9h**
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
Designazione / Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.P002BT

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555416**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555416**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **120/208-144/250 V**
Posizione del contatto di terra / Earthing contact position **9h**
Frequenza / Frequency **50/60 Hz**
Designazione / Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.P002BU

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555418**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555418**
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) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.P002BZ

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555419**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555419**
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) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.P002DH

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555421**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555421**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **440 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **3h**
Frequenza | Frequency **60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.P002C0

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555422**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555422**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **480-500 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **7h**
Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P000AG

BTQ.021200.DA19

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

2