

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

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

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

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 | 16 A |
| Uscita cavo / Cable exit | assiale / straight |
| Materiale della custodia / Material of the cover | isolante / insulating |

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P002AZ

| | |
|---|--------------------|
| Marca / Trade mark | Legrand |
| Riferimento di tipo / Type reference | 555101 |
| Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference | 555101 |
| 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 |

AR.P002B0

| | |
|---|------------------|
| Marca / Trade mark | Legrand |
| Riferimento di tipo / Type reference | 555102 |
| Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference | 555102 |
| 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.P002B1

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555104**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555104**
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.P002B2

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555105**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555105**
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.P002B3

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555106**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555106**
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.P002BC

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555107**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555107**
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.P002B4

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555108**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555108**
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.P002BD

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555109**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555109**
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.P002BE

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555110**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555110**
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.P002BF

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555112**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555112**
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.P002B5

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555113**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555113**
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.P002B6

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555301**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555301**
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) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.P002B7

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555304**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555304**
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.P002B8

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555305**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555305**
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.P002B9

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555306**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555306**
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.P002BA

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555308**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555308**
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.P002BG

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555309**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555309**
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.P002BH

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555312**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555312**
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.P000AE

BTQ.021200.DA19

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

2