

PID:
02124000
CID:
C.1993.627

Certificato di approvazione

Approval certificate



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

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

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

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

*Plugs 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

Spine mobili per uso industriale **Plugs 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

MI15L0386906-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

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

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P00289

<i>Marca / Trade mark</i>	Legrand
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	555231
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	555231
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	100-130 V
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	4h
<i>Frequenza / Frequency</i>	50/60 Hz
<i>Designazione / Type designation</i>	2P+T / 2P+E
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	IP44

AR.P0028A

<i>Marca / Trade mark</i>	Legrand
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	555234
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	555234
<i>Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage</i>	200-250 V
<i>Posizione del contatto di terra / Earthing contact position</i>	6h

Frequenza | Frequency **50/60 Hz**
Designazione | Type designation **2P+T / 2P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P0028B

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555235**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555235**
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.P0028C

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555236**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555236**
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.P0028D

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555237**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555237**
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 **3P+N+T / 3P+N+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P0028E

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555238**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555238**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **380-415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P0028F

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555239**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555239**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200/346-240/415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60Hz**
Designazione | Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP44**

AR.P0028G

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555240**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555240**
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.P0028H

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555242**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555242**
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.P0028I

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555243**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555243**
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.Q001B3

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555431**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555431**
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.Q001B4

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555434**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555434**
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.Q001B5

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555435**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555435**
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.Q001B6

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555436**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555436**
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.Q001B8

Marca / Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo / Type reference **555438**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **555438**
Tensione nominale di impiego / Rated operating voltage **380-415 V**

Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60Hz**
Designazione | Type designation **3P+T / 3P+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.Q001B9

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555439**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555439**
Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage **200/346-240/415 V**
Posizione del contatto di terra | Earthing contact position **6h**
Frequenza | Frequency **50/60Hz**
Designazione | Type designation **3P+N+T / 3P+N+E**
Grado di protezione | Degree of protection (IP) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

AR.Q001BA

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555441**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555441**
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.Q001BB

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555442**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555442**
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**

AR.Q001BC

Marca | Trade mark **Legrand**
Riferimento di tipo | Type reference **555443**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **555443**
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) **IP66 e IP67 / IP66 and IP67**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P0009W

BTQ.021200.DA19

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

2