

IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico I-20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500 e-mail: info@imq.it - www.imq.it Rea Milano 1595884 Registro Imprese Milano 12898410159 C.F./P.I. 12898410159 Capitale Sociale € 4.000.000

SN.P000E2

PID:

02127000

CID:

CN.10003N

# Certificato di approvazione

# Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to



ELETTROCANALI SPA VIA GEN. C.A. DALLA CHIESA 18 24020 SCANZOROSCIATE BG 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

Prese fisse con interruttore con/senza dispositivo d'interblocco ( Serie 690 ) for the following products

Switched socket-outlets with/without interlock
( Series 690 )

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
 2015-05-20

 Aggiornato il | Updated on
 2025-10-07

Sostituisce | Replaces 2015-05-20

Q S.p.A.



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico I-20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel. 0250731 (r.a.) e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884 Registro Imprese Milano 12898410159 C.F./P.I. 12898410159 Capitale Sociale € 4.000.000

SN.P000E2

Allegato - Certificato di approvazione **Annex - Approval certificate** 

Emesso il | Issued on 2015-05-20 Aggiornato il | Updated on 2025-10-07 Sostituisce | Replaces 2015-05-20

#### **Prodotto | Product**

# Prese fisse con interruttore con/senza dispositivo d'interblocco Switched socket-outlets with/without interlock

#### Concessionario | Licence Holder

Marchio | Mark

**ELETTROCANALI SPA** VIA GEN. C.A. DALLA CHIESA 18 24020 SCANZOROSCIATE BG IT - Italy



IMO

### Costruito a | Manufactured at

PI.N000HV

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

Standards / Technical specifications

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN IEC 60309-1:2022 EN IEC 60309-2:2022

EN IEC 60309-2:2022

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN IEC 60309-1:2022 EN IEC 60309-2:2022 EN IEC 60309-2:2022

### Rapporti | Test Reports

MI25-0117559-01

### Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series

Designazione | Type designation foglio 2-I / S.S. 2-I

Dispositivo di blocco | Interlocking device meccanico con interruttore / mechanical with switch Sezionatore del dispositivo di manovra | Isolation of the non adatto al sezionamento / not suitable for isolation

switching device Tensione di isolamento | Insulating voltage (Ui) 690 V Corrente nominale | Rated current 32 A

Grado di protezione | Degree of protection (IP) IP44 / IP65

Sistema di montaggio | Mounting system da quadro - da parete / panel mounting - surface mounting

Materiale della custodia | Material of the cover isolante / insulating

# Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P003UE

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC692924X

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC692924X

reference

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) 1P44



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico I 20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel. 0250731 (r.a.) e-mail: info@imq.it - www.imq.it Rea Milano 1595884 Registro Imprese Milano 12898410159 C.F./P.I. 12898410159 Capitale Sociale € 4.000.000

AR.P003UF

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC692964X

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC692964X** 

eference

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) IP65

AR.P003UG

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC692934X

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC692934X

reference

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.P003UH

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC690964X

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC690964X** 

reference

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.P003UI

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC692974X

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC692974X

reference

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) IP65

AR.P003UJ

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC690974X

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC690974X

reference

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) IP65

AR.P003UK

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC690984X

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC690984X

reference

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage 346-415 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

IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico I 20138 Milano - via Quintiliano, 43 tel. 0250731 (r.a.) e-mail: info@img.it - www.img.it Rea Milano 1595884 Registro Imprese Milano 12898410159 C.F./P.I. 12898410159 Capitale Sociale € 4.000.000

AR.P003UL

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC690994X

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC690994X

eference

Tensione nominale di impiego | Rated operating voltage 346-415 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) IP65

## Ulteriori informazioni | Additional Information

Descrizione del riferimento a catalogo:

X=sistema di montaggio niente=montaggio da quadro; 1=montaggio da parete.

Description of the catalogue reference:

X=mounting system nothing=panel mounting; 1=surface mounting.

### Componenti | Component List

#### Serie/Series 690

Tipo   Type	(*)	Costruttore   Manufacturer	Riferimento   Type Ref.	Dati   Data	Norme   Standard (*)	Marchi   Marks
Switch-disconnector	2	TIKE MR LTD	140262.007	40 A / AC-21A, AC-22A, AC-23A / 690 V		IMQ
Switch-disconnector	2	TIKE MR LTD	140362.007	40 A / AC-21A, AC-22A, AC-23A / 690 V		IMQ
Switch-disconnector	2	TIKE MR LTD	140462.007	40 A / AC-21A, AC-22A, AC-23A / 690 V		IMQ
Terminal	1	BM	BM N9202	6 mm² T125	-	IMQ
Internal wiring	1	EFFECI International Cables SRL	FS17	2,5 - 4 mm²	-	IMQ
Internal wiring	1	PECSO CAVI SRL	FS17	2,5 - 4 mm²	-	IMQ
Internal wiring	1	PECSO CAVI SRL	H07V-K	2,5 - 4 mm²	-	IMQ

Emesso il | Issued on 2015-05-20

Data di aggiornamento | Updated on 2025-10-07

Sostituisce | Replaces 2015-05-20

Ciascun componente è contraddistinto da un numero avente il seguente significato:

- 1 Componente marchiato e sostituibile con altro pure marchiato con caratteristiche equivalenti
- 2 Componente sostituibile solo previa autorizzazione
- 3 Componente (integrato nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore
- 4 Componente in alternativa
- 5 Componente per uso opzionale
- 6 Componente de abbinare

Each component is signed by a number having the following meaning:

- 1 Approved component replaceable with another one also approved with equivalent characteristics
- 2 Component replaceable with IMQ authorization only
- 3 Integrated component tested together with appliances
- 4 Alternative component
- 5 Component for optional use
- 6 Component to be matched

(\*) Queste colonne sono compilate a cura di IMQ / These colomns are filled in by IMQ

#### Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P000E2 BTZ.021200.DA19

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

2