



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.P000E1

02127000

CID:

CN.10003N

CERTIFICATION

00013

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to



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.

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

> 2015-05-20 Sostituisce | Replaces

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.P000E1

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 60309-4:2022 Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN IEC 60309-1:2022 EN IEC 60309-2:2022 EN IEC 60309-4:2022

Rapporti | Test Reports

MI25-0117562-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series

Designazione | Type designation

foglio 2-I / S.S. 2-I

Dispositivo di blocco | Interlocking device

meccanico con interruttore e portafusibile / mechanical with switch and fuse-holder

Sezionatore del dispositivo di manovra | Isolation of the switching device

non adatto al sezionamento / not suitable for isolation

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.P003U4

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC692924XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC692924XF

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.P003U6

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC692964XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC692964XF**

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.P003U7

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC692934XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC692934XF

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.P003U8

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC690964XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC690964XF**

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.P003U9

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC692974XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC692974XF

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.P003UA

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC690974XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC690974XF

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.P003UB

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC690984XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC690984XF

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.P003UC

Marca | Trade mark EC elettrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC690994XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue EC690994XF

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	ВМ	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	N07V-K	2,5 - 4 mm²	-	IMQ
Fuse holder	2	EC elettrocanali	RT18-32X	3P 10,3x38 32 A 690 V	-	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
- Componente sostituibile solo previa autorizzazione
- Componente (integrato nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore
- 4 Componente in alternativa
- Componente per uso opzionale
- Componente da 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
- 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.P000E1 BTZ.021200.DA19 Importo modelli IMQ - 0212 - Prese a spina industriali | IMQ models - 0212 - Plugs and socket-outlets for industrial purposes