

PID:
02127000

CID:
CN.I0003N

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

for the following products

**Prese fisse con interruttore
con/senza dispositivo
d'interblocco
(Serie 690)**

*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

2014-11-14

Aggiornato il | Updated on

2025-06-23

Sostituisce | Replaces

2014-11-14

IMQ s.p.a.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2014-11-14
Aggiornato il | Updated on 2025-06-23
Sostituisce | Replaces 2014-11-14

Prodotto | Product

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

Concessionario | Licence Holder

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

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

PI.N000HV

Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione

Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above

sopra elencati.

Norme / Specifiche tecniche

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

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

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

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

Rapporti | Test Reports

MI25-0116832-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series **690**

Designazione | Type designation

Dispositivo di blocco | Interlocking device

Sezionatore del dispositivo di manovra | Isolation of the switching device

Tensione di isolamento | Insulating voltage (Ui)

Corrente nominale | Rated current

Sistema di montaggio | Mounting system

Materiale della custodia | Material of the cover

Foglio 2-I / S.S. 2-I

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

non adatto al sezionamento / not suitable for isolation

690 V

32 A

da quadro-da parete / panel mounting-surface mounting

isolante / insulating

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.0008FP

Marca | Trade mark **EC elettrocanali**

Riferimento di tipo | Type reference **EC69296XF**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **EC69296XF**

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.Z002OP

Marca | Trade mark EC eletrocanali

Riferimento di tipo | Type reference **EC69297XF**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC69297XF**
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.Z002OQ

Marca | Trade mark EC eletrocanali

Riferimento di tipo | Type reference **EC69097XF**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC69097XF**
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.Z002OR

Marca | Trade mark EC eletrocanali

Riferimento di tipo | Type reference **EC69099XF**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC69099XF**
reference

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) **IP65**

AR.Z002OS

Marca | Trade mark EC eletrocanali

Riferimento di tipo | Type reference **EC69292XF**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC69292XF**
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) **IP44**

AR.Z002OT

Marca | Trade mark EC eletrocanali

Riferimento di tipo | Type reference **EC69293XF**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC69293XF**
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.Z002OU

Marca | Trade mark EC eletrocanali

Riferimento di tipo | Type reference **EC69096XF**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue **EC69096XF**
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.Z002OV

Marca | Trade mark EC eletrocanali

Riferimento di tipo | Type reference EC69098XF

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference EC69098XF

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

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	(*)	Cosrtuttore Manufacturer	Riferimento Type Ref.	Dati Data	Norme Standard (*)	Marchi Marks
Switch-disconnector	2	TiKeMr	140262.007	2P 40 A AC-21A 500 V	-	IMQ
Switch-disconnector	2	TikeMr	140362.007	3P 40 A AC-21A 500 V	-	IMQ
Switch-disconnector	2	TikeMr	140462.007	4P 40 A AC-21A 500 V	-	IMQ
Terminal	1	BM	BM9202	6 mm ² T125	-	IMQ
Internal wiring	1	PECZO CAVI	H07V-K	2,5 - 4 mm ²	-	IMQHAR
Internal wiring	1	PECZO CAVI	FS17	2,5 - 4 mm ²	-	EUROPP
Internal wiring	1	Effeci International Cables	FS17	2,5 - 4 mm ²	-	EUROPP
Fuse-holder	2	Elettrocanali	RT18-32X 80555	1P 10,3x38 32 A 690 V~	-	Aut. IMQ MI25-0116807-01

Emesso il | Issued on 2014-11-14

Data di aggiornamento | Updated on 2025-06-23

Sostituisce | Replaces 2014-11-14

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 dell'IMQ
- 3 - Componente (integrazione nell'apparecchio utilizzatore) provato congiuntamente all'apparecchio utilizzatore
- 4 - Componente in alternativa
- 5 - Componente per uso opzionale
- 6 - 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
- 5 - Component for optional use
- 6 - Component to be matched

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

Diritti di concessione | Annual Fees