

PID:
01018000

Certificato di approvazione

CID:
C.1996.6420

Approval certificate



IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

PRD N° 005B

Membro degli Accordi di Mutuo
Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

I.C.E.L. S.C. P.A.
VIA TORRICELLI 4/6
48022 LUGO RA
IT - Italy

all'uso del marchio

the licence to use the mark

EUROFP

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

**Cavi isolati con gomma con
particolari caratteristiche di
reazione al fuoco
(FG16OH1R16)**

**Rubber insulated cables with special
requirements of reaction to fire
performance
(FG16OH1R16)**

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 **2024-09-26**

Aggiornato il | Updated on ---

Sostituisce | Replaces ---

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2024-09-26
Aggiornato il | Updated on ---
Sostituisce | Replaces ---

Prodotto | Product

Cavi isolati con gomma con particolari caratteristiche di reazione al fuoco Rubber insulated cables with special requirements of reaction to fire performance

Concessionario | Licence Holder

I.C.E.L. S.C. P.A.
VIA TORRICELLI 4/6
48022 LUGO RA
IT - Italy

Marchio | Mark



EUROFP

Costruito a | Manufactured at

PI.X0004R CLICEL.C01LCICEL.C 48022 LUGO

RA Italy

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:

CEI UNEL 35322 Ed. 2017

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

CEI UNEL 35322 Ed. 2017

Rapporti | Test Reports

CN24-0106178-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di cavo Type of cable	Cavi per comando e segnalamento isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G16 sotto guaina di PVC di qualità R16 / Control and signalling cables, HEPR insulated (G16), PVC sheathed (R16)
Sigla di designazione Type designation	FG16OH1R16
Tensione nominale Rated voltage	0,6/1kV
Limitazione Limitation	Vedere ulteriori informazioni / see additional information
Classe di reazione al fuoco Reaction fire class	Cca - s3 - d1 - a3

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.Y005VQ

- filo distintivo | - identification thread **bi-ma (90-10)**

- stampigliatura | - printing **ICEL**

Serie/Modello | Serie/Modello **ECOGAMMA**

Ulteriori informazioni | Additional Information

7, 12, 16, 19, 24 x 1,5 mm²
7, 12, 16, 24 x 2,5 mm²



IMQ S.p.A. - Società con Socio Unico
I20138 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

CA01.01034

SN.Y000QD

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.Y000QD

BTY.010100.DAZB

Importo modelli IMQ EFP - 0101 - Cavi isolati con gomma | EFP models - 0101 - Rubber insulated cables

1