

PID:
01018000

CID:
C.1996.6420

Certificato di approvazione

Approval certificate



00013

**IMQ, ente di certificazione accreditato,
autorizza la ditta**

IMQ, accredited certification body, grants to

**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
(FG16R16 FG16OR16)**

*Rubber insulated cables with special
requirements of reaction to fire
performance
(FG16R16 FG16OR16)*

*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 **2018-01-24**

Aggiornato il | Updated on **2025-07-31**

Sostituisce | Replaces **2020-01-23**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2018-01-24
Aggiornato il | Updated on 2025-07-31
Sostituisce | Replaces 2020-01-23

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.X0004S	CLLOM2.C01LCLOM2.C	24040	VERDELLINO	BG	Italy
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 35318 Ed. 2017

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

CEI UNEL 35318 Ed. 2017

Rapporti | Test Reports

CN17-0011306-02; CN17-0019141-01; CN18-0030886-01; CN19-0039731-01; CN22-0085403-01; CN22-0085403-02

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Tipo di cavo Type of cable	Cavi per energia isolati in gomma etilenpropilenica ad alto modulo di qualità G16, sotto guaina di PVC. / Power cables, HEPR insulated (G16), PVC sheathed (R16)
Sigla di designazione Type designation	FG16R16 FG16OR16
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.S000J

Contrassegni del fabbricante Manufacturer's identification	Stabilimento di Lugo (RA) / Factory of Lugo (RA)
- filo distintivo - identification thread	bi-ma (90-10)
- stampigliatura - printing	ICEL
Serie/Modello Serie/Modello	AFIAM - ECOGAMMA

AR.Z00402

Contrassegni del fabbricante Manufacturer's identification	Stabilimento di Verdellino (BG) / Factory of Verdellino (BG)
- filo distintivo - identification thread	ne-bi-ma-bi-ve-bi (00-90-10-90-50-90)
- stampigliatura - printing	ICEL... Made in Italy (BG)
Serie/Modello Serie/Modello	AFIAM - ECOGAMMA

Ulteriori informazioni | Additional Information



- 1 x 1,5 ÷ 400mm²
- 2 x 1,5 ÷ 25 mm²;
- 3 x 1,5 ÷ 50 mm²;
- 4 x 1,5 ÷ 25 mm²;
- 5 x 1,5 ÷ 50 mm²;
- 3 x 35 ÷ 240 + 1 x 25 ÷ 150 mm²

I cavi possono essere costruiti anche con sezioni da 4x35mm² a 4x185mm² / Cables may be also built with sections from 4x35mm² to 4x185mm²

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.S00024

BTZ.010100.DAZB

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

1