

Product Testing

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ / DECLARATION OF CONFORMITY

alle prescrizioni della Norma / to the standard requirements CEI 0-21:2016-07+V1:2017-07

Certificato N°/ Certificate nº:

EPT.17.CEI021/0158

Issue 01

Tipologia di prova / Type of test:

Prove di tipo / Type testing

TIPOLOGIA DI APPARATO I EQUIPMENT CLASSIFICATION

DISPOSITIVO DI INTERFACCIA I Interface Device (DDI)

N/A

SISTEMA DI PROTEZIONE DI INTERFACCIA I Interface Protection Device (SPI)

X

DISPOSITIVO DI CONVERSIONE STATICA / Static Conversion Device DISPOSITIVO DI GENERAZIONE ROTANTE I Rotating Generation Device

N/A

N/A

Costruttore/

ELM S.r.I.

Strada Marsè n. 33-10024 Moncalieri (TO)

Tipo / Type:

SISTEMA DI PROTEZIONE DI INTERFACCIA (SPI) NON INTEGRATO / NON-INTEGRATED INTERFACE PROTECTION

DEVICE

Modelli / Models *

BFI 0-21

Tipo di connessione / type of connection*

Trifase o Monofase (con o senza neutro) /

3 phases (with or without neutral conductor) or single phase

Versione firmware / Firmware Version:

03

Note / Remarks:

Alimentazione ausiliaria / auxiliary power supply: 230VAc or 24 Vpc

RIFERIMENTI DEI LABORATORI CHE HANNO ESEGUITO LE PROVE I TESTING LABORATORIES

- Esaminati i Rapporti di Prova / After reviewing the Test Reports:
 - M1.14.NRG.0045/52042 del 21/03/2014 e M1.14.EMC.0044/52042 del 07/02/2014 emessi dal Laboratorio Eurofins Modulo Uno S.p.A. con accreditamento n° n° 0085;
 - Esaminato il Rapporto di Prova n° Report No EPT.17.LVD.0279.55737 del 19/09/2017 emesso dal laboratorio Eurofins Product Testing Italy S.r.l. con accreditamento n° 0085
- Esaminata la documentazione tecnica di costruzione (fascicolo tecnico) fornita dal Costruttore
 After reviewing the technical construction file submitted by the applicant.

Sulla base delle considerazioni riportate sul documento/ According to the considerations included in the document n. EPT.17.REL.01/55737

Si dichiara che il prodotto è conforme alle prescrizioni della norma We declare that the product complies with the requirements of the standard CEI 0-21: 2016-07+V1:2017-07

Place and date of issue: Torino, 2017 - 10 - 03

Dionisio Bucchieri

Responsabile Certificazione Elettrica

Electrical Certification Manager

History

Issue	Description	Issue date
0	Prima Emissione /First Emission	24/04/2014
01	Aggiornamento normativo alla nuova edizione della norma - verifica precisione delle soglie/ standard update - accuracy check of thresholds	02/09/2017

La presente dichiarazione non esonera il Costruttore da altri obblighi di legge per quanto attiene la responsabilità sul prodotto. Ogni modifica nella progettazione o realizzazione del prodotto può rendere non valida la presente dichiarazione. La documentazione tecnica esaminata si riferisce esclusivamente ai requisiti definiti nella norma Italiana CEI 0-21:2016-07+VI:2017-07. La modifica delle norme di riferimento nonché la validità della certificazione ISO 9001 fanno decadere la validità della presente Dichiarazione. La presente Dichiarazione è composita da 1 pagina e può essere inprodotta solo indeventamente.

OF VI:2017-07. La modifica delle norme di inferimento nonche la validita della cerunicazione 180 9001 fanno decadere la validita della presente Dichlarazione. La presente Dichlarazione è composta da 1 pagina e può essere riprodotta solo integralmente.

This declaration doesn't exonerate the manufacturer from other obligations of law regarding the responsibility on the product. Every change in the design or realization of the product can make not valid this declaration. The reviewed technical documentation regards the requirements as defined in the Italian standard CEI 0-21:2016-07+V1:2017-07. Any modification of the reference standard or the withdraw of the certificate ISO 9001 makes this declaration invalid. The present Declaration is composed by 1 pages and it is reproducible only in whole.