



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

PID:

08020004

CID:

CN.K0005U

PRD N° 005B

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

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta

IMQ, accredited certification body, grants to

KEMET ELECTRONICS CORPORATION 2835 KEMET WAY 29681 SIMPSONVILLE - SOUTH CAROLINA US - United States

all'uso del marchio

the licence to use the mark

ENEC 03,IMQ

Il presente certificato è stato rilasciato sotto la presunzione e subordinatamente al fatto che il concessionario detenga tutti i necessari diritti legali relativi ai prodotti presentati per le prove e la certificazione, descritti nell'Allegato al presente certificato; inoltre, esso è soggetto alle condizioni previste nel Regolamento "MARCHI IMQ - Regolamento per la certificazione di prodotti".

La validità dei certificati ENEC è verificabile sul sito www.enec.com

This certificate has been issued under the presumption and conditional on the fact that the licensee holds all necessary legal rights with regard to the products presented for testing and certification, and listed in the annex to this certificate; moreover, it is subjected to the conditions foreseen by Rules "IMQ MARKS - RULES for product certification".

Validity of ENEC licences can be checked at www.enec.com



per i seguenti prodotti

Condensatori fissi per la soppr. delle interf. elettromagnetiche (Mod. F863H) for the following products

EMI suppression capacitors (Model F863H)

Emesso il | Issued on **2023-01-20**

Aggiornato il | Updated on

Sostituisce | Replaces

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

Allegato - Certificato di approvazione Annex - Approval certificate Emesso il | Issued on 2023-01-20
Aggiornato il | Updated on --Sostituisce | Replaces ---

Prodotto | Product

Condensatori fissi per la soppr. delle interf. elettromagnetiche EMI suppression capacitors

Concessionario | Licence Holder

KEMET ELECTRONICS CORPORATION 2835 KEMET WAY 29681 SIMPSONVILLE - SOUTH CAROLINA US - United States

Marchio | Mark

ENEC 03,IMQ



PI.DUUU8F	C01593488	2500	KYUSTENDIL	Bulgaria
PI.H000AY	C02367149	201814	SHANGHAI	China
PI.K000J8	C03620946	89600	SUOMUSSALMI	Finland
PI.I000AQ	C02565958		SEI BEDUK, BATAM	Indonesia
PI.M000ED	C04237617	1041	ILINDEN - SKOPJE	North Macedonia

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:

EN 60384-14:2013 + A1:2016 IEC 60384-14:2013 + A1:2016

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 60384-14:2013 + A1:2016 IEC 60384-14:2013 + A1:2016

Rapporti | Test Reports

FC22-0082157-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie | Series F863H

Tensione nominale | Rated voltage 275 V; 310 V
Frequenza nominale | Rated frequency 50/60 Hz

Classe | Class X2

Capacita` nominale | Capacitance range 0,01-15 µF

Tolleranza sulla capacita` | Capacitance tolerance +/-5%; +/- 10%; +/- 20%

Categoria climatica | Climatic category 40/125/56 B oppure C e 55/125/56 B oppure C; 40/125/56 B or C and 55/125/56 B or C

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.W009F\

Marca | Trade mark KEMET (Logo)

Modello | Model F863H

Custodia | Container parallelepipeda, materiale isolante, sigillata con resina / parallelepiped, insulated case, with

resin sealing

Dielettrico | Dielectric film di polipropilene metallizzato autorigenerabile / self-healing metallised polypropylene

film

Terminali | Terminals rigidi, unipolari, isolati e non isolati; / solid core, unipolar, insulated and uninsulated leads;

- | cavetti flessibili isolati; capicorda / insulated flexible wires; lugs

Ulteriori informazioni | Additional Information



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

I condensatori sopra citati hanno superato la prova di tracking a 250 V e la prova di glow-wire eseguita a:

- 850 °C
- 750 °C: non si è generata alcuna fiamma

effettuate secondo la norma EN 60335-1:2012 e relative varianti.

Categoria climatica: 40/125/56 B e 55/125/56 B (volume >1750mm²) 40/125/56 C e 55/125/56 C (volume <=1750mm²)

Tolleranze asimmetriche ma con ampiezza totale pari a quella indicata, sono equivalenti agli effetti della conformità alla norma indicata.

The above capacitors have passed the tracking test carried out at 250 V and the glow-wire test carried out at:

- 850 °C
- 750 °C: no flame was produced

according to standard EN 60335-1:2012 and relevant amendments.

Climatic category: 40/125/56 B and 55/125/56 B (volume >1750mm²) 40/125/56 C and 55/125/56 C (volume <=1750mm²)

Asymmetrical tolerances but with total tolerance range equal to the stated, are equivalent in respect of the compliance with the stated standard.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.W001HY

EMX.080200.DD25

Importo serie ENEC - 0802 - Filtri per la soppressione delle interferenze elettromagnetiche | ENEC series - 0802 - Radio interference suppression filters