

PID:

02512300

CID:

C.1994.609

Certificato di approvazione

Approval certificate



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

IMQ, accredited certification body, grants to

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021

TERMOREGOLATORI CAMPINI - COREL SPA

VIA DON GUANELLA 1

22066 MARIANO COMENSE CO

IT - Italy

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

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

for the following products

**Dispositivi di comando sensibili
alla temperatura
(Rif. di tipo Ty30)**

*Temperature sensing controls
(Type ref. Ty30)*

Emesso il | Issued on **2012-12-21**

Aggiornato il | Updated on **2017-02-13**

Sostituisce | Replaces **2014-10-29**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2012-12-21
Aggiornato il / Updated on 2017-02-13
Sostituisce / Replaces 2014-10-29

Prodotto | Product

Dispositivi di comando sensibili alla temperatura Temperature sensing controls

Concessionario | Licence Holder

TERMOREGOLATORI CAMPINI - COREL SPA
VIA DON GUANELLA 1
22066 MARIANO COMENSE CO
IT - Italy

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

PL.R0000X C02483757

41-208 SOSNOWIEC

Poland

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 60730-1:2000 + A12:2003 + A1:2004 + A13:2004 + A14:2005
+ A16:2007 + A2:2008
EN 60730-2-9:2010

Prodotti conformi agli obiettivi di sicurezza della Direttiva B.T.
2014/35/UE (Allegato I).

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 60730-1:2000 + A12:2003 + A1:2004 + A13:2004 + A14:2005
+ A16:2007 + A2:2008
EN 60730-2-9:2010

Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive
2014/35/EU (Annex I).

Rapporti | Test Reports

MI16-0006211

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Tipo di dispositivo / Type of device</i>	termostato per apparecchi / thermostat for appliances
<i>Tipo di azione / Type of action</i>	1B
<i>Tipo di costruzione / Type of construction</i>	incorporato / incorporated
<i>Tipo di riarmo / Type of reset</i>	manuale / manual
<i>Grado di protezione / Degree of protection (IP)</i>	IP00
<i>Grado di inquinamento / Pollution degree</i>	2
<i>Resistenza al calore/fuoco / Resistance to heat and fire</i>	categoria D / category D
<i>Temperatura ambiente / Ambient temperature (T)</i>	T 105 °C
<i>Classe di isolamento / Degree of protection (class)</i>	per apparecchi di classe I / for class I appliances
<i>Indice di tracking / Tracking index (PTI)</i>	PTI175
<i>Categoria di sovratensione / Over voltage category</i>	II
<i>Tensione impulsiva nominale / Rated impulse voltage</i>	2,5 kV

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.N000FU

<i>Marca / Trade mark</i>	CAMPINI
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	Ty30
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	Ty30
<i>Tipo di apertura / Contact opening</i>	microdisconnessione / micro-disconnection
<i>Tensione di alimentazione / Supply voltage</i>	250 V c.a. / a.c.
<i>Corrente/tensione nominale / Rated current/voltage</i>	20 A
<i>Tipo di carico / Type of load</i>	carico resistivo / resistive load

Temperatura di regolazione o intervento / Setting/operating temperature **T +55 / +85 °C**

Numero di cicli automatici/manuali / Number of automatic/actuation cycles **2E4/-**

Terminali / Terminals

morsetti a vite - morsetti dedicati 6,3x1 mm per connessione diretta su resistenze corazzate / scew terminals - dedicated terminals 6,3x1 mm for direct connection with heating element

Ulteriori informazioni | Additional Information

Il riferimento a catalogo Ty30 è completato da un codice alfanumerico che ne determina le varianti costruttive.

La lunghezza del gambo può variare da 225 a 450 mm.

Gli articoli soddisfano le prescrizioni del sotto par. 30.2.3 "Resistenza al calore e al fuoco" della norma EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A1:2004 + A12:2006 + A2:2006 + A13:2008 + A14:2010+ A15:2011, in accordo alla norma IEC/EN 60695-2-11:2000/2001.

Catalogue reference Ty30 is completed by alphanumeric code which determines the constructional variants.

Length of the stem: may be from 225 up to 450 mm.

The articles meet the requirements of sub-clause 30 "Resistance to heat and fire" of standard EN 60335-1:2002 + A11:2004 + A1:2004 + A12:2006 + A2:2006 + A13:2008 + A14:2010+ A15:2011, according to IEC/EN 60695-2-11:2000/2001.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.N0001W

BTR.025100.DD23

Importo modelli ENEC - 0251 - Dispositivi di controllo | ENEC models - 0251 - Control devices

1