

PID:
02512600
CID:
C.1994.609

Certificato di approvazione

Approval certificate

IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta *IMQ, accredited certification body, grants to*

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

all'uso del marchio

the licence to use the mark

ENEC 03,IMQ

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto" ed è relativo ai prodotti descritti nell'Allegato al presente certificato.



per i seguenti prodotti

for the following products

**Dispositivi di comando sensibili
alla pressione
(Serie V)**

*Pressure sensing controls
(Series V)*

This certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification" and is relevant to the products listed in the annex to this certificate.

Emesso il | Issued on:

2007-06-22

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2007-06-22

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

Prodotto | Product

Dispositivi di comando sensibili alla pressione

Pressure sensing controls

Concessionario | Licence Holder

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

Marchio | Mark



ENEC
03,IMQ

Costruito a | Manufactured at

95002708 CLTER2.C02LCTER2.C 22066 MARIANO COMENSE CO 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

EN 60730-1:1995 + A1:1997 + A2:1998 + A11:1996 + A12:1996 + A14:1998 + A15:1998 + A16:1999 + A17:2000 + A18:2003

EN 60730-2-6:1995 + A1:1997 + A2:1998

Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 60730-1:1995 + A1:1997 + A2:1998 + A11:1996 + A12:1996 + A14:1998 + A15:1998 + A16:1999 + A17:2000 + A18:2003

EN 60730-2-6:1995 + A1:1997 + A2:1998

Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

02AH00109

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie Series	V
Tipo di dispositivo Type of device	dispositivo di comando a pressione / pressure operating control
Tipo di azione Type of action	1B
Tipo di costruzione Type of construction	incorporato / incorporated
Grado di protezione Degree of protection (IP)	IP00
Situazione di inquinazione Pollution situation	normale / normal
Resistenza al calore/fuoco Resistance to heat and fire	categoria D / category D
Temperatura ambiente Ambient temperature	T125 °C
Classe di isolamento Degree of protection (class)	I
Indice di tracking Tracking Index (PTI)	PTI250

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.H00723

Marca Trade mark	CAMPINI
Riferimento di tipo Type reference	Ty 60 V
Tipo di apertura Contact opening	microdisconnessione / micro-disconnection
Corrente/tensione nominale Rated current/voltage	5A/250V
Tipo di carico Type of load	carico resistivo / resistive load
Pressione di funzionamento Operating pressure	0,3/5Bar
Numero di cicli automatici/manuali Number of automatic/actuation cycles	1E5/-
Terminali Terminals	morsetti faston / tab terminals

Ulteriori informazioni | Additional Information

Gli esemplari utilizzano materiale plastico conforme ai requisiti del paragrafo 30.2.3.2 della Norma EN 60335-1 (GWT 750°C senza fiamma secondo la norma EN 60695-2-11:2001).
Morsetti faston 6,3x0,8mm 4,8x0,8mm.

The plastic material of the samples is in according to clause 30.2.3.2 of the standard EN 60335-1 (GWT 750°C without flame in according to the standard EN 60695-2-11:2001).
Tab terminals 6,3x0,8mm 4,8x0,8mm.

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.H000Q8

BTH.025100.DD23

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

1


IMQ S.p.A.