

PID:
02214000
CID:
C.1993.724

Certificato di approvazione

Approval certificate

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

IMQ, accredited certification body, grants to

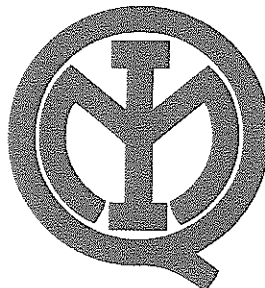
**GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG**

all'uso del marchio

the licence to use the mark

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

**Interruttori a comando
elettromagnetico
(Serie CHORUS)**

for the following products

*Electromagnetic remote-control
switches (R.C.S.)
(Series CHORUS)*

*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:

2008-10-10

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce | Replaces


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2008-10-10

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces

Prodotto | Product

Interruttori a comando elettromagnetico
Electromagnetic remote-control switches (R.C.S.)

Concessionario | Licence Holder

GEWISS SPA
VIA A. VOLTA 1
24069 CENATE SOTTO BG

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

95002323 CLGEWL02LCGEWL.C 24069 CENATE SOTTO

BG 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 60669-1:1995 + A2:1996
EN 60669-2-2:1997 + A1:1997
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 2006/95/CE

Standards

EN 60669-1:1995 + A2:1996
EN 60669-2-2:1997 + A1:1997
Products meeting the essential requirements of L.V.D. 2006/95/EC

Rapporti | Test Reports

02LG00126

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **CHORUS**
Corrente nominale / Rated current **10A**
Tensione nominale / Rated voltage **230V**
Apertura contatti / Contact opening **ridottissima / micro-gap**
Grado di protezione / Degree of protection (IP) **IP00**
Tipo di meccanismo / Type of mechanism **diretta/sequenziale / directly/sequentially**
Classe di isolamento bobina / Insulation class of coil **F**
Sistema di installazione / Type of installation **da incasso / flush -type**
Tipo di comando / Type of supply **ad impulsi / by impulses**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.I00A30

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW xx721**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW xx721**
Tensione nominale di comando / Rated control voltage **230V c.a. / a.c.**
Schema / Pattern number **1**
Sequenza / Sequence **2 posizioni / 2 positions**
Tipo di sequenza / Type of sequence **(a+c) / (o+c)**

AR.I00A3M

Marca / Trade mark **GEWISS**
Riferimento di tipo / Type reference **GW xx723**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **GW xx723**

Tensione nominale di comando / Rated control voltage **230V c.a. / a.c.**
Schema / Pattern number **1+1**
Sequenza / Sequence **4 posizioni / 4 positions**
Tipo di sequenza / Type of sequence **(aa+ac+ca+cc) / (oo+oc+co+cc)**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Corrente nominale complessiva del(i) circuito(i) di interruzione: 10A.
I prodotti di cui al presente certificato risultano essere conformi alle relative norme se installati con gli appropriati accessori di cui al Certificato di Approvazione N° CA02.02893.
xx = colore
10 bianco; 12 nero; 14 titanio

Total rated current of the switching contact(s): 10A.
The above mentioned products are in conformity with the relevant standard, if installed with the accessories quoted on the Approval Certificate No. CA02.02893.
xx = colours
10 = white; 12 = black; 14 = titanium

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.100139

BTL.022100.DA19

Diritti modelli IMQ - 0221 - Apparecchi di comando non automatici | IMQ models - 0221 - Switches for fixed installation

2


IMQ S.p.A.