

PID:
03051000
CID:
C.1997.2662

Certificato di approvazione *Approval certificate*

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

**SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SA
SITE S2 -AV.DES JEUX OLIMPIQUES
38050 GRENOBLE CEDEX 9
FR - France**

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 differenziali senza
sganciatore di sovracorrente
(Serie ID C40)**

for the following products

**RCCB
(Series ID C40)**

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:

2002-11-12

Data di aggiornamento / Updated on

Sostituisce / Replaces


IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2002-11-12
Data di aggiornamento / Updated on
Sostituisce / Replaces

Prodotto | Product

**Interruttori differenziali senza sganciatore di sovracorrente
RCCB**

Concessionario | Licence Holder

SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SA
SITE S2 -AV.DES JEUX OLIMPIQUES
38050 GRENOBLE CEDEX 9
FR - France

Marchio | Mark



IMQ

Costruito a | Manufactured at

9700906 CLSCH5 C03LICSOHN+1

46133 MELIANA, VALENCIA

Spain

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 61008-1:1994 + A2:1995 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998
+ A14:1998 + A17:2000

EN 61008-2-1:1994 + A11:1998

Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B.T. 73/23/CEE e successive modifiche.

Standards

EN 61008-1:1994 + A2:1995 + A11:1995 + A12:1998 + A13:1998
+ A14:1998 + A17:2000

EN 61008-2-1:1994 + A11:1998

Products meeting the essential requirements of L.V.D. 73/23/EEC and further amendments.

Rapporti | Test Reports

03RB00024

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie / Series **ID C40**

Corrente diff./Sensibilità / Rated residual current **30;300mA tipo AC / 30;300mA type AC**

Corrente nominale / Rated current **25A;40A**

Tensione/Frequenza nominale / Rated voltage/frequency **230V/50Hz**

Potere di chiusura/inter. nom. / Making/breaking capacity **1000A**

Potere di interruzione diff. / Residual making/breaking capacity **1000A**

Corrente condizionale / Conditional short-circuit current **6000A**

Corrente condizionale diff. / Conditional residual current **6000A**

Dispositivo associato / Type of associated device **fusibile / fuse**

Sistema di installazione / Type of installation **quadro / panel**

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.C0021P

Marca / Trade mark **MERLIN GERIN**

Rif. di tipo / Type ref. **19410**

Art./Rif. a cat. / Art./Cat. ref. **19410**

I differenziale / Residual current **30mA**

N. di poli / No. of poles **2P**

I nominale / Rated I **25A**

V nominale / Rated V **230V**

AR.C0021Q

Marca / Trade mark **MERLIN GERIN**
Rif. di tipo / Type ref. **19412**
Art./Rif. a cat. / Art./Cat. ref. **19412**
I differenziale / Residual current **30mA**
N. di poli / No. of poles **2P**
I nominale / Rated I **40A**
V nominale / Rated V **230V**

AR.C0021R

Marca / Trade mark **MERLIN GERIN**
Rif. di tipo / Type ref. **19411**
Art./Rif. a cat. / Art./Cat. ref. **19411**
I differenziale / Residual current **300mA**
N. di poli / No. of poles **2P**
I nominale / Rated I **25A**
V nominale / Rated V **230V**

AR.C0021S

Marca / Trade mark **MERLIN GERIN**
Rif. di tipo / Type ref. **19413**
Art./Rif. a cat. / Art./Cat. ref. **19413**
I differenziale / Residual current **300mA**
N. di poli / No. of poles **2P**
I nominale / Rated I **40A**
V nominale / Rated V **230V**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.C000B5

BTC.030504.DA1N

Diritti serie IMQ - 0305 - Interruttori differenziali / IMQ series - 0305 - Residual current operated circuit breakers for household uses

1


IMQ S.p.A.