

PID:

03011000

CID:

C.1997.2660

## Certificato di approvazione

### Approval certificate



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

*IMQ, accredited certification body, grants to*

PRD N° 005B

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

**SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS  
ELECTROPOLE 31 RUE PIERRE MENDES FRANCE,  
EYBENS  
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  
"MARCHI IMQ -  
Regolamento per la  
certificazione di prodotti" ed  
è relativo ai prodotti  
descritti nell'Allegato al  
presente certificato.**



**per i seguenti prodotti**

*for the following products*

**Interruttori automatici di  
sovracorrente per usi domestici  
e similari  
( serie iC40 )**

*Circuit breakers for overcurrent  
protection for hous. installations  
( series iC40 )*

*This certificate is subjected to  
the conditions foreseen by Rules  
"IMQ MARKS - RULES for  
product certification" and is  
relevant to the products listed in  
the annex to this certificate.*

Emesso il / Issued on **2018-10-11**

Aggiornato il / Updated on ---

Sostituisce / Replaces ---

**IMQ S.p.A.**

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

Emesso il / Issued on 2018-10-11  
Aggiornato il / Updated on ---  
Sostituisce / Replaces ---

## Prodotto | Product

# **Interruttori automatici di sovracorrente per usi domestici e simili** **Circuit breakers for overcurrent protection for hous. installations**

## Concessionario | Licence Holder

**SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS**  
**ELECTROPOLE 31 RUE PIERRE MENDES FRANCE, EYBENS**  
**38050 GRENOBLE CEDEX 9**  
**FR - France**

## Marchio | Mark



IMQ

## Costruito a | Manufactured at

97000901 CLSCH5.C03LCMERL+2 30319 ALES

France

*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 60898-1:2003 + A1:2004 + A11:2005 + A12:2008 + A13:2012**  
**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 60898-1:2003 + A1:2004 + A11:2005 + A12:2008 + A13:2012**  
**Products meeting the safety objectives of Low Voltage Directive**  
**2014/35/EU (Annex I).**

## Rapporti | Test Reports

PB18-0031349-01

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

*Serie / Series* **iC40**  
*Corrente nominale / Rated current* **2 A; 4 A; 6 A; 10 A; 16 A; 20 A; 25 A; 32 A; 40 A**  
*Corrente intervento istantaneo / Tripping current* **curva B; C / curve B; C**  
*Tensione nominale / Rated voltage* **230 V**  
*Natura dell'alimentazione / Nature of supply* **c.a. / a.c.**  
*Frequenza / Frequency* **50/60 Hz**  
*Potere nominale di corto-circuito / Short circuit breaking capacity* **4500 A**  
*Classe di energia specifica passante / Energy limiting class* **3**  
*Tipo di installazione / Type of installation* **quadro / distribution board**  
*Potere di chiusura e di interruzione nominale di un polo singolo / Rated making and breaking capacity of an individual pole (Icn1)* **4500 A**

## Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.S00BDV

*Marca / Trade mark* **Schneider Electric**  
*Riferimento di tipo / Type reference* **A9P42606**  
*Numero di poli / Number of poles* **1P+N**  
*Corrente nominale / Rated current* **6 A**  
*Tensione nominale / Rated voltage* **230 V**

*Corrente di intervento istantaneo | Istantaneous tripping current* **curva B / curve B**

AR.S00BDY

*Marca | Trade mark* **Schneider Electric**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **A9P42610**  
*Numero di poli | Number of poles* **1P+N**  
*Corrente nominale | Rated current* **10 A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **230 V**  
*Corrente di intervento istantaneo | Istantaneous tripping current* **curva B / curve B**

AR.S00BDZ

*Marca | Trade mark* **Schneider Electric**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **A9P42616**  
*Numero di poli | Number of poles* **1P+N**  
*Corrente nominale | Rated current* **16 A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **230 V**  
*Corrente di intervento istantaneo | Istantaneous tripping current* **curva B / curve B**

AR.S00BE0

*Marca | Trade mark* **Schneider Electric**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **A9P42620**  
*Numero di poli | Number of poles* **1P+N**  
*Corrente nominale | Rated current* **20 A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **230 V**  
*Corrente di intervento istantaneo | Istantaneous tripping current* **curva B / curve B**

AR.S00BE1

*Marca | Trade mark* **Schneider Electric**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **A9P42625**  
*Numero di poli | Number of poles* **1P+N**  
*Corrente nominale | Rated current* **25 A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **230 V**  
*Corrente di intervento istantaneo | Istantaneous tripping current* **curva B / curve B**

AR.S00BE2

*Marca | Trade mark* **Schneider Electric**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **A9P42632**  
*Numero di poli | Number of poles* **1P+N**  
*Corrente nominale | Rated current* **32 A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **230 V**  
*Corrente di intervento istantaneo | Istantaneous tripping current* **curva B / curve B**

AR.S00BE3

*Marca | Trade mark* **Schneider Electric**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **A9P42640**  
*Numero di poli | Number of poles* **1P+N**  
*Corrente nominale | Rated current* **40 A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **230 V**  
*Corrente di intervento istantaneo | Istantaneous tripping current* **curva B / curve B**

AR.S00BE4

*Marca | Trade mark* **Schneider Electric**  
*Riferimento di tipo | Type reference* **A9P52602**  
*Numero di poli | Number of poles* **1P+N**  
*Corrente nominale | Rated current* **2 A**  
*Tensione nominale | Rated voltage* **230 V**  
*Corrente di intervento istantaneo | Istantaneous tripping current* **curva C / curve C**

AR.S00BE5

*Marca | Trade mark* **Schneider Electric**

Riferimento di tipo / Type reference **A9P52604**  
Numero di poli / Number of poles **1P+N**  
Corrente nominale / Rated current **4 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**  
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.S00BE6

Marca / Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo / Type reference **A9P52606**  
Numero di poli / Number of poles **1P+N**  
Corrente nominale / Rated current **6 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**  
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.S00BE7

Marca / Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo / Type reference **A9P52610**  
Numero di poli / Number of poles **1P+N**  
Corrente nominale / Rated current **10 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**  
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.S00BE8

Marca / Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo / Type reference **A9P52616**  
Numero di poli / Number of poles **1P+N**  
Corrente nominale / Rated current **16 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**  
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.S00BE9

Marca / Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo / Type reference **A9P52620**  
Numero di poli / Number of poles **1P+N**  
Corrente nominale / Rated current **20 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**  
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.S00BEA

Marca / Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo / Type reference **A9P52625**  
Numero di poli / Number of poles **1P+N**  
Corrente nominale / Rated current **25 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**  
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.S00BEB

Marca / Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo / Type reference **A9P52632**  
Numero di poli / Number of poles **1P+N**  
Corrente nominale / Rated current **32 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**  
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.S00BEC

Marca / Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo / Type reference **A9P52640**  
Numero di poli / Number of poles **1P+N**  
Corrente nominale / Rated current **40 A**  
Tensione nominale / Rated voltage **230 V**



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I-20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500  
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

**CA03.00818**  
**SN.S001LJ**

*Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping* **curva C / curve C**  
*current*

## Diritti di concessione | Annual Fees

<i>SN.S001LJ</i>	<b>BTS.030100.DA1Q</b>	<i>Importo serie IMQ derivate - 0301 - Interruttori automatici di sovracorrente per usi domestici e similari / IMQ derived series - 0301 - Circuit breakers for overcurrent protection for household and similar installation</i>	2
------------------	------------------------	---	---