

PID:  
03011000

## Certificato di approvazione

CID:  
C.1997.2660

## 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 iC60H )**

*Circuit breakers for overcurrent  
protection for hous. installations  
( Serie iC60H )*

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 **2011-11-25**

Aggiornato il | Updated on **2023-06-29**

Sostituisce | Replaces **2022-02-04**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2011-11-25  
Aggiornato il | Updated on 2023-06-29  
Sostituisce | Replaces 2022-02-04

## 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

PI.D00089	C01510904	4202	RADINOVO	Bulgaria
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 60898-1:2019

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 60898-1:2019

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

## Rapporti | Test Reports

PB23-0091339-02

## Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie   Series	<b>IC60H</b>
Corrente nominale   Rated current	<b>0,5 A; 1 A; 2 A; 3 A; 4 A; 6 A; 10 A; 16 A; 20 A; 25 A; 32 A; 40 A</b>
Corrente intervento istantaneo   Tripping current	<b>curva D / curve D</b>
Natura dell'alimentazione   Nature of supply	<b>c.a. / a.c.</b>
Frequenza   Frequency	<b>50/60 Hz</b>
Potere nominale di corto-circuito   Short circuit breaking capacity	<b>10000 A</b>
Tipo di installazione   Type of installation	<b>quadro / distribution board</b>
Potere di chiusura e di interruzione nominale di un polo singolo   Rated making and breaking capacity of an individual pole (Icn1)	<b>10000 A</b>

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

AR.L007DO

Marca   Trade mark	<b>Schneider Electric</b>
Riferimento di tipo   Type reference	<b>A9F85170</b>
Articolo/Riferimento a catalogo   Article/Catalogue reference	<b>A9F85170</b>
Numero di poli   Number of poles	<b>1P</b>
Corrente nominale   Rated current	<b>0,5 A</b>
Tensione nominale   Rated voltage	<b>230/400 V</b>

AR.L007DP

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85101**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85101**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **1 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DQ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85102**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85102**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **2 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DR

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85103**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85103**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **3 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DS

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85104**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85104**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **4 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DT

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85106**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85106**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **6 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DU

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85110**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85110**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **10 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DV

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85116**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85116**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **16 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DW

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85120**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85120**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **20 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DX

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85125**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85125**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **25 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DY

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85132**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85132**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **32 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007DZ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85140**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85140**  
Numero di poli | Number of poles **1P**  
Corrente nominale | Rated current **40 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**

AR.L007E2

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85270**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85270**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **0,5 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007E3

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85201**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85201**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **1 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007E4

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85202**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85202**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **2 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007E5

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85203**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85203**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **3 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007E6

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85204**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85204**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **4 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007E7

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85206**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85206**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **6 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007E8

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85210**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85210**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **10 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007E9

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85216**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85216**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **16 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EA

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85220**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85220**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **20 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EB

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85225**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85225**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **25 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EC

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85232**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85232**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **32 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007ED

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85240**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85240**  
Numero di poli | Number of poles **2P**  
Corrente nominale | Rated current **40 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EG

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85370**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85370**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **0,5 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EH

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85301**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85301**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **1 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EI

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85302**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85302**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **2 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EJ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85303**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85303**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **3 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EK

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85304**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85304**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **4 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EL

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85306**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85306**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **6 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EM

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85310**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85310**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **10 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EN

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85316**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85316**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **16 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EO

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85320**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85320**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **20 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EP

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85325**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85325**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **25 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EQ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85332**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85332**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **32 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007ER

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85340**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85340**  
Numero di poli | Number of poles **3P**  
Corrente nominale | Rated current **40 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EU

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85470**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85470**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **0,5 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EV

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85401**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85401**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **1 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EW

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85402**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85402**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **2 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EX

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85403**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85403**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **3 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EY

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85404**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85404**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **4 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007EZ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85406**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85406**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **6 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007F0

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85410**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85410**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **10 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007F1

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85416**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85416**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **16 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007F2

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85420**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85420**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **20 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007F3

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85425**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85425**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **25 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007F4

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85432**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85432**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **32 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.L007F5

Marca | Trade mark **Schneider Electric**  
Riferimento di tipo | Type reference **A9F85440**  
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F85440**  
Numero di poli | Number of poles **4P**  
Corrente nominale | Rated current **40 A**  
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**



**IMQ S.p.A.** - Società con Socio Unico  
I20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.)  
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

**CA03.00658**

**SN.L000ZM**

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.L000ZM

BTX.030100.DA1N

*Importo serie IMQ - 0301 - Interruttori automatici di sovracorrente per usi domestici e similari | IMQ series - 0301 - Circuit breakers for overcurrent protection for household and similar installation*

1