

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

SGQ N° 005 A EMAS N° 003 P
SGA N° 006 D PRD N° 005 B
SGE N° 006 M PRS N° 080 C
SCR N° 005 F ISP N° 063 E
SSI N° 003 G LAB N° 0121
FSM N° 007 I LAT N° 021

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

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento
EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements

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 iC60L)**

*Circuit breakers for overcurrent
protection for hous. installations
(Series iC60L)*

*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 **2017-01-25**

Sostituisce / Replaces **2011-11-25**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2011-11-25
Aggiornato il / Updated on 2017-01-25
Sostituisce / Replaces 2011-11-25

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 30100 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

PB16-0002833-04

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

<i>Serie / Series</i>	iC60L
<i>Corrente nominale / Rated current</i>	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
<i>Corrente intervento istantaneo / Tripping current</i>	curva B - C / curve B - C
<i>Natura dell'alimentazione / Nature of supply</i>	c.a. / a.c.
<i>Frequenza / Frequency</i>	50/60 Hz
<i>Potere nominale di corto-circuito / Short circuit breaking capacity</i>	15000 A
<i>Tipo di installazione / Type of installation</i>	quadro / distribution board
<i>Potere di chiusura e di interruzione nominale di un polo singolo / Rated making and breaking capacity of an individual pole (Icn1)</i>	15000 A

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.L007FB

<i>Marca / Trade mark</i>	Schneider Electric
<i>Riferimento di tipo / Type reference</i>	A9F93106
<i>Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference</i>	A9F93106
<i>Numero di poli / Number of poles</i>	1P
<i>Corrente nominale / Rated current</i>	6 A
<i>Tensione nominale / Rated voltage</i>	230/400 V
<i>Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current</i>	curva B / curve B

AR.L007FC

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93110**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93110**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **10 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FD

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93116**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93116**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **16 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FE

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93120**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93120**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **20 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FF

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93125**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93125**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **25 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FG

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93132**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93132**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **32 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FH

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93140**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93140**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **40 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FK

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93206**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93206**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **6 A**

Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FL

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93210**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93210**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **10 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FM

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93216**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93216**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **16 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FN

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93220**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93220**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **20 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FO

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93225**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93225**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **25 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FP

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93232**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93232**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **32 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FQ

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93240**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93240**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **40 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FT

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93306**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F93306**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **6 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FU

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F93310**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F93310**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **10 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FV

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F93316**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F93316**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **16 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FW

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F93320**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F93320**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **20 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FX

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F93325**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F93325**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FY

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F93332**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F93332**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **32 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007FZ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F93340**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F93340**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007G2

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93406**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93406**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **6 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007G3

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93410**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93410**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **10 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007G4

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93416**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93416**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **16 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007G5

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93420**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93420**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **20 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007G6

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93425**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93425**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **25 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007G7

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93432**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93432**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **32 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007G8

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F93440**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F93440**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **40 A**

Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva B / curve B**

AR.L007GB

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94170**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94170**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **0,5 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GC

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94101**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94101**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **1 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GD

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94102**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94102**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **2 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GE

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94103**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94103**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **3 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GF

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94104**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94104**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **4 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GG

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94106**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F79106**
Numero di poli / Number of poles **1P**
Corrente nominale / Rated current **6 A**
Tensione nominale / Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GH

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94110**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94110**
Numero di poli | Number of poles **1P**
Corrente nominale | Rated current **10 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GI

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94116**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94116**
Numero di poli | Number of poles **1P**
Corrente nominale | Rated current **16 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GJ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94120**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94120**
Numero di poli | Number of poles **1P**
Corrente nominale | Rated current **20 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GK

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94125**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94125**
Numero di poli | Number of poles **1P**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GL

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94132**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94132**
Numero di poli | Number of poles **1P**
Corrente nominale | Rated current **32 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GM

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94140**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94140**
Numero di poli | Number of poles **1P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230/400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GP

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94270**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94270**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **0,5 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GQ

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94201**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94201**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **1 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GR

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94202**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94202**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **2 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GS

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94203**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94203**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **3 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GT

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94204**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94204**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **4 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GU

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94206**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94206**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **6 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GV

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94210**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94210**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **10 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GW

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94216**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94216**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **16 A**

Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GX

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94220**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94220**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **20 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GY

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94225**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94225**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **25 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007GZ

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94232**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94232**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **32 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007H0

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94240**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94240**
Numero di poli / Number of poles **2P**
Corrente nominale / Rated current **40 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007H3

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94370**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94370**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **0,5 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007H4

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94301**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94301**
Numero di poli / Number of poles **3P**
Corrente nominale / Rated current **1 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007H5

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94302**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94302**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **2 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007H6

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94303**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94303**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **3 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007H7

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94304**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94304**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **4 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007H8

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94306**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94306**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **6 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007H9

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94310**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94310**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **10 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HA

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94316**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94316**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **16 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HB

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94320**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94320**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **20 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HC

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94325**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94325**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HD

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94332**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94332**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **32 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HE

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94340**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94340**
Numero di poli | Number of poles **3P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HH

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94470**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94470**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **0,5 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HI

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94401**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94401**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **1 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HJ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94402**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94402**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **2 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HK

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94403**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94403**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **3 A**

Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HL

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94404**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94404**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **4 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HM

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94406**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94406**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **6 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HN

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94410**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94410**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **10 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HO

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94416**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94416**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **16 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HP

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94420**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94420**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **20 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HQ

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94425**
Articolo/Riferimento a catalogo / Article/Catalogue reference **A9F94425**
Numero di poli / Number of poles **4P**
Corrente nominale / Rated current **25 A**
Tensione nominale / Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo / Istantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HR

Marca / Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo / Type reference **A9F94432**

Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94432**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **32 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

AR.L007HS

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9F94440**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **A9F94440**
Numero di poli | Number of poles **4P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**
Corrente di intervento istantaneo | Instantaneous tripping current **curva C / curve C**

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.L000ZN	BTR.030100.DA1N	<i>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</i>	1
SN.L000ZN	BTR.030100.DA1Q	<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>	1