

PID:
03058000

CID:
C.1997.2662

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

**Dispositivi di richiusura associati
a interruttori di protezione
(Serie REDs)**

**Automatic reclosing devices for
protective devices
(Series REDs)**

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 **2016-02-01**

Aggiornato il | Updated on **2021-07-05**

Sostituisce | Replaces **2017-06-27**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2016-02-01
Aggiornato il | Updated on 2021-07-05
Sostituisce | Replaces 2017-06-27

Prodotto | Product

Dispositivi di richiusura associati a interruttori di protezione Automatic reclosing devices for protective devices

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.H00011 LISCHU+2 4560 PENAFIEL Portugal

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 63024:2018

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 63024:2018

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

Rapporti | Test Reports

PB21-0062130-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie Series	REDS
Tipo di interruttore di protezione associato Associate MPD	interruttore differenziale senza sganciatore di sovracorrente / RCCB
Resistenza di funzionamento verso terra Operating resistance to earth	16 kOhm; 5 kOhm
Tensione/frequenza nominale Rated voltage/rated frequency	230 V; 50 Hz
Numero massimo di richiusure Max number of reclosing	3
Interblocco tra organo di manovra e sistema di attivazione Interlock between operating means and enabling system	senza interblocco / without interlock
Tipo di assemblaggio Type of assembling	assemblato in fabbrica / assembled in factory
Tipo di installazione Type of installation	quadro di distribuzione / panel board type

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.P00ABX

Marca Trade mark	Schneider Electric
Riferimento di tipo Type reference	18264
Articolo/Riferimento a catalogo Article/Catalogue reference	18264
Tensione nominale Rated voltage	230 V
Tipo di condizione dopo il guasto Type of condition after fault	intervenuto / tripped
Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato Ratings of the associated MPD	4P; 400 V; 25 A; 0,03 A; tipo A / type A

AR.P00ABY

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **18265**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **18265**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**
Tipo di condizione dopo il guasto | Type of condition after fault **intervenuto / tripped**
Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato | Ratings of the associated MPD **4P; 400 V; 25 A; 0,3 A; tipo A / type A**

AR.P00ABZ

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **18266**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **18266**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**
Tipo di condizione dopo il guasto | Type of condition after fault **intervenuto / tripped**
Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato | Ratings of the associated MPD **4P; 400 V; 40 A; 0,03 A; tipo A / type A**

AR.P00AC0

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **18267**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **18267**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**
Tipo di condizione dopo il guasto | Type of condition after fault **intervenuto / tripped**
Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato | Ratings of the associated MPD **4P; 400 V; 40 A; 0,3 A; tipo A / type A**

AR.P00AC1

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **18268**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **18268**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**
Tipo di condizione dopo il guasto | Type of condition after fault **intervenuto / tripped**
Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato | Ratings of the associated MPD **4P; 400 V; 63 A; 0,03 A; tipo A / type A**

AR.P00AC2

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **18269**
Articolo/Riferimento a catalogo | Article/Catalogue reference **18269**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**
Tipo di condizione dopo il guasto | Type of condition after fault **intervenuto / tripped**
Caratteristiche dell'interruttore di protezione associato | Ratings of the associated MPD **4P; 400 V; 63 A; 0,3 A; tipo A / type A**

Ulteriori informazioni | Additional Information

Art. 18264 - Art. 18266 - Art. 18268: resistenza di funzionamento verso terra 16 kOhm.
Art. 18265 - Art. 18267 - Art. 18269: resistenza di funzionamento verso terra 5 kOhm.

Art. 18264 - Art. 18266 - Art. 18268: operating resistance to earth 16 kOhm.
Art. 18265 - Art. 18267 - Art. 18269: operating resistance to earth 5 kOhm.



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

CA03.00777

SN.P0011X

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.P0011X

BTV.030500.DA1N

Importo serie IMQ - 0305 - Interruttori differenziali | IMQ series - 0305 - Residual current operated circuit breakers for household uses

1