

PID:
03051000

Certificato di approvazione

CID:
C.1997.2662

Approval certificate



00013

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

IMQ, accredited certification body, grants to

**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 differenziali senza
sganciatore di sovracorrente
(Serie Acti9 iID type B)**

**RCCB
(Series Acti9 iID type B)**

*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 **2019-03-13**

Aggiornato il | Updated on **2025-11-03**

Sostituisce | Replaces **2019-03-13**

IMQ S.p.A.

Allegato - Certificato di approvazione
Annex - Approval certificate

Emesso il | Issued on 2019-03-13
Aggiornato il | Updated on 2025-11-03
Sostituisce | Replaces 2019-03-13

Prodotto | Product

Interruttori differenziali senza sganciatore di sovracorrente RCCB

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.L00012 CLSCH5.C03LCSCHN+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 / Specifiche tecniche

Prodotto/i conforme/i alle Norme/Specifiche tecniche:

EN 62423: 2012 + A11: 2021 + A12:2022
EN 61008-1:2012 + A1:2014 + A2:2014 + A11:2015 + A12:2017
EN 61008-2-1:1994 + A11:1998

Standards / Technical specifications

Product/s complying to Standards/Technical specifications:

EN 62423: 2012 + A11: 2021 + A12:2022
EN 61008-1:2012 + A1:2014 + A2:2014 + A11:2015 + A12:2017
EN 61008-2-1:1994 + A11:1998

Rapporti | Test Reports

PB25-0123157-01

Caratteristiche tecniche | Technical characteristics

Serie Series	Acti9 iID type B
Corrente differenziale/sensibilità Rated residual current	30 mA; 300 mA; 500 mA tipo B; SB / type B; SB
Corrente nominale Rated current	16 A; 25 A; 40 A ; 63 A; 80 A
Tensione/frequenza nominale Rated voltage/frequency	230 V; 400 V 50 Hz
Potere di chiusura e di interruzione nominale Rated making/breaking capacity	1500 A
Potere di chiusura e di interruzione differenziale nominale Rated residual making/breaking capacity	1500 A
Corrente condizionale Conditional short-circuit current	10000 A
Corrente condizionale differenziale Conditional residual current	10000 A
Sistema di installazione Type of installation	quadro / distribution board
Gamma della temperatura dell'aria ambiente Range of ambient air temperature	-25 °C / +40 °C

Articoli (con dettagli) | Articles (with details)

AR.T0021P

Marca Trade mark	Schneider Electric
Riferimento di tipo Type reference	A9Z61225
Articolo/riferimento a catalogo Article/catalogue reference	A9Z61225
Corrente differenziale/sensibilità Rated residual current	30 mA - tipo B-SI / type B-SI
Numero di poli Number of poles	2P
Corrente nominale Rated current	25 A
Tensione nominale Rated voltage	230 V

AR.T00265

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z61240**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z61240**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T00266

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z61263**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z61263**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T00267

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z64225**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z64225**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T00268

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z64240**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z64240**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T00269

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z64263**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z64263**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T0026A

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z51216**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z51216**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **16 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T0026B

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z51225**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z51225**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T0026C

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z51240**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z51240**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **2P**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **230 V**

AR.T0026D

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z61425**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z61425**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026E

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z61440**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z61440**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026F

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z61463**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z61463**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026G

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z61480**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z61480**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **80 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026H

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z64425**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z64425**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **25 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026I

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z64440**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z64440**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026J

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z64463**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z64463**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026K

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z64480**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z64480**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **80 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026L

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z65440**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z65440**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI-S / type B-SI-S**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026M

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z65463**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z65463**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI-S / type B-SI-S**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026N

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z65480**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z65480**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **300 mA - tipo B-SI-S / type B-SI-S**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **80 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026O

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z66440**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z66440**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **500 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026P

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z66463**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z66463**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **500 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026Q

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z66480**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z66480**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **500 mA - tipo B-SI / type B-SI**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **80 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026R

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z51440**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z51440**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **40 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

AR.T0026S

Marca | Trade mark **Schneider Electric**
Riferimento di tipo | Type reference **A9Z51463**
Articolo/riferimento a catalogo | Article/catalogue reference **A9Z51463**
Corrente differenziale/sensibilità | Rated residual current **30 mA - tipo B / type B**
Numero di poli | Number of poles **3P+N**
Corrente nominale | Rated current **63 A**
Tensione nominale | Rated voltage **400 V**

Ulteriori informazioni | Additional Information

- interruttori tipo B: con logo Veicolo Elettrico, senza LED, classificati come interruttori tipo B senza ritardo
- interruttori tipo B-SI: senza logo Veicolo Elettrico, con LED, classificati come interruttori tipo B senza ritardo
- interruttori tipo B-SI-S: senza logo Veicolo Elettrico, con LED, classificati come interruttori tipo SB con ritardo
- RCCB type B: with logo Electric Vehicle, without LED, classified as type B without delay
- RCCB type B-SI: without logo Electric Vehicle, with LED, classified as type B without delay
- RCCB type B-SI-S: without logo Electric Vehicle, with LED, classified as type SB with delay

Diritti di concessione | Annual Fees

SN.T0006T

BTZ.030500.DA1Q

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

1