

PID:

03051000

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*

**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 ---

Sostituisce / Replaces ---

**IMQ S.p.A.**

Allegato - Certificato di approvazione  
Annex - Approval certificate

Emesso il / Issued on 2019-03-13  
Aggiornato il / Updated on ---  
Sostituisce / Replaces ---

## 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

PL.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

EN 61008-1:2012 + A1:2014 + A2:2014 + A11:2015 + A12:2017

EN 61008-2-1:1994 + A11:1998

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 62423:2012

EN 61008-1:2012 + A1:2014 + A2:2014 + A11:2015 + A12:2017

EN 61008-2-1:1994 + A11:1998

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

## Rapporti | Test Reports

PB19-0035353-01

## 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

BTT.030500.DA1Q

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

1