



### Presentazione

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Gamma   | Resi9                                |
| Nome prodotto                                   | Resi9 RCCB                           |
| Tipo prodotto                                   | Interruttore differenziale puro      |
| Numero di poli                                  | 2P                                   |
| Posizione neutro                                | Sinistra                             |
| Corrente nominale [In]                          | 25 A                                 |
| Tipo di rete                                    | CA                                   |
| Sensibilità differenziale                       | 30 mA conforme a CEI EN 61008-2-1    |
| Temporizzazione protezione differenziale        | Istantaneo                           |
| Tipo di protezione differenziale                | Type F                               |
| Potere nominale di interruzione e chiusura      | Im 500 A conforme a CEI EN 61008-2-1 |
| Corrente di cortocircuito nominale condizionale | 10 kA                                |
| Marchi qualità                                  | VDE                                  |

### Caratteristiche tecniche

|   |  |
|---|--|
| Frequenza di rete                             | 50 Hz  |
| Tensione nominale di impiego [ue]             | 230 V CA 50 Hz   |
| Tensione nominale di isolamento [ui]          | 440 V  |
| Tensione nominale di tenuta ad impulso [uimp] | 4 kV   |
| Tipo di controllo                             | Leva   |
| Segnalazione locale                           | Indicazione ON/OFF   |
| Installazione                                 | Aggancio   |
| Supporto di montaggio                         | Guida DIN  |
| Compatibilità pettini di distribuzione        | Parte inferiore: doppia connessione  |
| Passo 9 mm                                    | 4  |
| Altezza                                       | 81 mm  |
| Larghezza                                     | 36 mm  |
| Profondità                                    | 78,5 mm  |
| Peso prodotto                                 | 0,18 kg  |
| Materiale involucro                           | Recycled plastic   |
| Colore  | Bianco   |
| Durata meccanica                              | 20000 cicli  |
| Durata elettrica                              | 10000 cicli  |
| Connessioni - morsetti                        | Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...25 mm <sup>2</sup> - Flessibile con ghiera<br>Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...25 mm <sup>2</sup> - flessibile<br>Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...35 mm <sup>2</sup> - rigido |
| Coppia di serraggio                           | 3,5 Nm parte superiore o inferiore   |

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Ambiente

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Norme di riferimento      | CEI EN 61008-2-1  |
| Grado di protezione IP    | IP20 conforme aCEI 60529<br>IP40 (Contenitore modulare) conforme aCEI 60529 |
| Grado di inquinamento     | 2   |
| Temperatura ambiente      | -25...40 °C   |
| Temperatura di stoccaggio | -40...60 °C   |

## Confezionamenti

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE        |
| Numero di unità per confezione 1 | 1          |
| Confezione 1: altezza            | 8,0 cm     |
| Confezione 1: larghezza          | 3,6 cm     |
| Confezione 1: profondità         | 8,5 cm     |
| Confezione 1: peso               | 220 g      |
| Unità di misura confezione 2     | S03        |
| Numero di unità per confezione 2 | 54         |
| Confezione 2: altezza            | 30,0 cm    |
| Confezione 2: larghezza          | 30,0 cm    |
| Confezione 2: profondità         | 40,0 cm    |
| Confezione 2: peso               | 12,321 kg  |
| Unità di misura confezione 3     | P12        |
| Numero di unità per confezione 3 | 432        |
| Confezione 3: altezza            | 44,4 cm    |
| Confezione 3: larghezza          | 80 cm      |
| Confezione 3: profondità         | 120 cm     |
| Confezione 3: peso               | 110,568 kg |

## Sostenibilità dell'offerta

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Stato offerta sostenibile   | Prodotto Green Premium  |
| Regolamento REACh           | <a href="#">Dichiarazione REACh</a>   |
| REACh free of SVHC          | Sì  |
| Direttiva RoHS UE           | Conforme alle esenzioni   |
| Mercury free                | Sì  |
| RoHS exemption information  | <a href="#">Sì</a>  |
| Regolamento RoHS della Cina | <a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>   |
| Informazioni ambientali     | <a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>   |
| Profilo di circolarità      | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio  |
| WEEE                        | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

## Garanzia contrattuale

|          |           |
|----------|-----------|
| Garanzia | 18 Monate |
|----------|-----------|