



## Presentazione

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Gamma   | Resi9                            |
| Tipo Prodotto                                   | Interruttore differenziale puro  |
| Numero di poli                                  | 2P                               |
| Corrente nominale [In]                          | 40 A                             |
| Tipo di rete                                    | CA                               |
| Sensibilità differenziale                       | 30 MA                            |
| Temporizzazione protezione differenziale        | Istantaneo                       |
| Tipo di protezione differenziale                | Tipo F-SI                        |
| Potere nominale di interruzione e chiusura      | Im 500 A conforme a CEI EN 61008 |
| Corrente di cortocircuito nominale condizionale | Inc 4,5 kA                       |
| Marchi qualità                                  | IMQ                              |

## Caratteristiche tecniche

|   |  |
|---|--|
| Frequenza Di Rete                               | 50/60 Hz   |
| Tensione nominale di esercizio [ue]             | 230 V CA 50/60 Hz  |
| Tecnologia di sgancio corrente residua          | Indipendente dalla tensione  |
| Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]            | 440 V  |
| Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp] | 4 KV   |
| Corrente di picco                               | 3000 A   |
| Tipo di controllo                               | Leva   |
| Segnalazione locale                             | Indicazione ON/OFF   |
| Installazione                                   | Aggancio   |
| Supporto Di Montaggio                           | Guida DIN  |
| Passo 9 mm                                      | 4  |
| Altezza   | 81 Mm  |
| Larghezza                                       | 36 Mm  |
| Profondità                                      | 73 Mm  |
| Peso Netto                                      | 180 G  |
| Profondità di incasso                           | 44 Mm  |
| Colore  | Bianco   |
| Durata meccanica                                | 20000 Cicli  |
| Durata elettrica                                | 10000 Cicli  |
| Connessioni - morsetti                          | Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...35 mm <sup>2</sup> - rigido<br>Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...25 mm <sup>2</sup> - flessibile<br>Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...25 mm <sup>2</sup> - Flessibile con ghiera |
| Lunghezza di spelatura fili                     | 15 Mm per parte superiore o inferiore connection   |
| Coppia di serraggio                             | 3,5 Nm parte superiore o inferiore   |





## Ambiente

|                            |                                    |
|----------------------------|------------------------------------|
| Norme Di Riferimento       | CEI EN 61008-1<br>CEI EN 61008-2-1 |
| Grado di protezione IP     | IP20                               |
| Grado di inquinamento      | 2                                  |
| Categoria di sovratensione | III                                |
| Tropicalizzazione          | 2 conforme a CEI 60068-1           |
| Umidità relativa           | 95 % a 55 °C                       |
| Temperatura Ambiente       | -25...40 °C                        |
| Temperatura Di Stoccaggio  | -40...80 °C                        |

## Confezionamenti

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE        |
| Num.unità in pkg.                | 1          |
| Confezione 1: altezza            | 4,000 Cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 9,000 Cm   |
| Confezione 1: profondità         | 8,300 Cm   |
| Peso imballo (Kg)                | 210,000 G  |
| Unità di misura confezione 2     | S03        |
| Numero di unità per confezione 2 | 54         |
| Confezione 2: altezza            | 30,000 Cm  |
| Confezione 2: larghezza          | 30,000 Cm  |
| Confezione 2: profondità         | 40,000 Cm  |
| Confezione 2: peso               | 11,340 Kg  |
| Unità di misura confezione 3     | P12        |
| Numero di unità per confezione 3 | 432        |
| Confezione 3: altezza            | 120,000 Cm |
| Confezione 3: larghezza          | 80,000 Cm  |
| Confezione 3: profondità         | 44,400 Cm  |
| Confezione 3: peso               | 106,680 Kg |

## Sostenibilità dell'offerta

|   |   |
|---|---|
| Impronta di carbonio totale del ciclo di vita | 42 kg CO2 eq.   |
| Impronta di carbonio della produzione         | 2.8877407466791354  |
| Impronta di carbonio della produzione         | 3 kg CO2 eq.  |
| Impronta di carbonio della distribuzione      | 0.03964615970630724   |
| Impronta di carbonio della distribuzione      | 0 kg CO2 eq.  |
| Impronta di carbonio dell'installazione       | 0.017759995398096882  |
| Impronta di carbonio dell'installazione       | 0 kg CO2 eq.  |
| Impronta di carbonio dell'uso                 | 38.776666666666664  |
| Impronta di carbonio dell'uso                 | 39 kg CO2 eq.   |
| Senza mercurio                                | Si  |
| Sustainable packaging                         | No  |
| Informazioni esenzioni RoHS                   |  Si  |
| Impronta di carbonio di fine vita             | 0.7398373890789536  |
| Impronta di carbonio di fine vita             | 0.7 kg CO2 eq.  |
| Profilo ambientale del prodotto (PEP)         |  <a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>               |
| Impronta di carbonio totale del ciclo di vita | 42  |
| Confezione di cartone riciclato               | Si  |
| Imballaggio senza plastica                    | No  |
| Direttiva RoHS UE                             | Conforme alle esenzioni  <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a> |
| Regolamento REACH                             |  <a href="#">Dichiarazione REACH</a>                           |
| Numero SCIP                                   | Bd8687b8-6ced-4514-a3c2-bd3ad8bc2d3c  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Profilo di circolarità | Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio  |
| Ritiro del prodotto    | Sì  |
| WEEE Label             | 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 mesi |
|----------|---------|

Product Life Status : **Commercializzato**