



Presentazione

| | |
|---|----------------------------------|
| Gamma | Resi9 |
| Tipo Prodotto | Interruttore differenziale puro |
| Numero di poli | 2P |
| Corrente nominale [In] | 40 A |
| Tipo di rete | CA |
| Sensibilità differenziale | 300 MA |
| Temporizzazione protezione differenziale | Selettivo |
| Tipo di protezione differenziale | Tipo AC |
| 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 | 250 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 ² - rigido Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...25 mm ² - flessibile Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...25 mm ² - 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 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 | -5...40 °C |
| Temperatura Di Stoccaggio | -40...80 °C |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|------------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 8,200 Cm |
| Confezione 1: larghezza | 4,000 Cm |
| Confezione 1: profondità | 9,000 Cm |
| Peso imballo (Kg) | 211,000 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 | 11,835 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 | 43 kg CO2 eq. |
| Impronta di carbonio della produzione | 2.9714311997996545 |
| Impronta di carbonio della produzione | 3 kg CO2 eq. |
| Impronta di carbonio della distribuzione | 0.04079515657319183 |
| Impronta di carbonio della distribuzione | 0 kg CO2 eq. |
| Impronta di carbonio dell'installazione | 0.018274702981869537 |
| 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 | 0.7612788312855379 |
| Impronta di carbonio di fine vita | 0.8 kg CO2 eq. |
| Profilo ambientale del prodotto (PEP) |  Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Impronta di carbonio totale del ciclo di vita | 43 |
| Confezione di cartone riciclato | Si |
| Imballaggio senza plastica | No |
| Direttiva RoHS UE | Conforme alle esenzioni  EU RoHS Dichiarazione |
| Regolamento REACH |  Dichiarazione REACH |
| Numero SCIP | B078722f-7853-4e1e-a05b-29638f57b0ab |

| | |
|------------------------|---|
| 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**