

Scheda dati

Specifiche



Interruttore magnetotermico (MCB), Resi9, 1P + N, 20 A, curva C, 4500 A, 230 V

R9P35620

Prezzo: 15,96 EUR

Presentazione

| | |
|-------------------------|---|
| Tipo Prodotto | Interruttore modulare |
| Applicazione | Distribuzione |
| Numero Di Poli | 1P + N |
| Numero Di Poli Protetti | 1 |
| Posizione Neutro | Sinistra |
| Corrente Nominale [In] | 20 A |
| Tipo Di Rete | CA |
| Tecnologia Sganciatore | Magnetotermico |
| Codice Curva | C |
| Potere Di Interruzione | 4500 A Icn conforme a CEI EN 60898-1 a 230 V CA 50 Hz |
| Norme Di Riferimento | CEI EN 60898-1 |
| Marchi Qualità | IMQ |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---|-----------------------------|
| Frequenza Di Rete | 50/60 Hz |
| Tensione Nominale Di Impiego [Ue] | 230 V CA 50/60 Hz |
| Limite Di Sgancio Magnetico | 5...10 x In CA |
| Classe Di Limitazione | 3 conforme a CEI EN 60898-1 |
| Tensione Nominale Di Isolamento [Ui] | 440 V CA |
| Tensione Nominale Di Tenuta Ad Impulso [Uimp] | 4 kV |
| Tipo Di Controllo | Leva |
| Segnalazione Locale | Indicazione ON/OFF |
| Installazione | Aggancio |
| Installazione | Guida DIN |
| Passo 9 Mm | 2 |
| Altezza | 81 mm |
| Larghezza | 18 mm |
| Profondità | 70,5 mm |
| Profondità Di Incasso | 44 mm |
| Peso Prodotto | 110 g |
| Colore | Bianco (RAL 9003) |

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

| | |
|---------------------------------|--|
| Durata Meccanica | 20000 cicli |
| Durata Elettrica | 7500 cicli |
| Connessioni - Morsetti | Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...16 mm ² - rigido Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...10 mm ² - flessibile con ghiera Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 1...10 mm ² - flessibile |
| Lunghezza Spelatura Fili | 13 mm for parte superiore o inferiore connection |
| Coppia Di Serraggio | 2 Nm parte superiore o inferiore |
| Protezione Differenziale | Senza |

Ambiente

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Grado Di Protezione Ip | IP20 |
| Grado Di Inquinamento | 2 conforme a CEI EN 60898-1 |
| Categoria Di Sovratensione | III |
| Tropicalizzazione | 2 conforme a CEI 60068-1 |
| Umidità Relativa | 95 % a 55 °C |
| Temperatura Ambiente | -25...60 °C |
| Temperatura Di Stoccaggio | -40...60 °C |

Confezionamenti

| | |
|---|-----------|
| Unità Di Misura Confezione 1 | PCE |
| Numero Di Unità Per Confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: Altezza | 7,5 cm |
| Confezione 1: Larghezza | 1,8 cm |
| Confezione 1: Profondità | 7,5 cm |
| Confezione 1: Peso | 114,059 g |
| Unità Di Misura Confezione 2 | BB1 |
| Numero Di Unità Per Confezione 2 | 12 |
| Confezione 2: Altezza | 8 cm |
| Confezione 2: Larghezza | 9,8 cm |
| Confezione 2: Profondità | 22,5 cm |
| Confezione 2: Peso | 1,41 kg |
| Unità Di Misura Confezione 3 | S03 |
| Numero Di Unità Per Confezione 3 | 144 |
| Confezione 3: Altezza | 30 cm |
| Confezione 3: Larghezza | 30 cm |
| Confezione 3: Profondità | 40 cm |
| Confezione 3: Peso | 17,361 kg |

Garanzia contrattuale

| | |
|-----------------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|-----------------|---------|

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Sustainable Packaging Transparency RoHS/REACH

Prestazioni delle risorse

Sustainable Packaging

Prestazioni che migliorano il benessere

Senza Mercurio

Informazioni Esenzioni Rohs Si

Certificazioni e standard

Regolamento Reach

[Dichiarazione REACH](#)

Direttiva Rohs Ue

Conforme alle esenzioni

Regolamento Rohs Della Cina

[Dichiarazione RoHS della Cina](#)

Prodotto fuori dalla portata RoHS della Cina. Dichiarazione di sostanze per vostra informazione.

Informazioni Ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Weee

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Profilo Di Circolarità

Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio