

Scheda dati

Specifiche



Interruttore differenziale (RCCB), Resi9, 2P, 25 A, 30 mA, Tipo AC

R9R21225

Prezzo: 59,75 EUR

Presentazione

Gamma	"Resi9"
Tipo Prodotto	"Interruttore differenziale puro"
Numero Di Poli	2P
Corrente Nominale [In]	25 A
Tipo Di Rete	CA
Sensibilità Differenziale	30 mA
Temporizzazione Protezione Differenziale	Istantaneo
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	I _{nc} 4,5 kA
Marchi Qualità	IMQ

Caratteristiche tecniche

Frequenza Di Rete	50/60 Hz
Tensione Nominale Di Impiego [U _e]	230 V CA 50/60 Hz
Tecnologia Di Sgancio Corrente Residua	"Indipendente dalla tensione"
Tensione Nominale Di Isolamento [U _i]	440 V
Tensione Nominale Di Tenuta Ad Impulso [U _{imp}]	4 kV
Corrente Di Picco	250 A
Tipo Di Controllo	Leva
Segnalazione Locale	Indicazione ON/OFF
Installazione	Aggancio
Installazione	Guida DIN
Passo 9 Mm	4
Altezza	81 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	73 mm
Peso Prodotto	180 g
Profondità Di Incasso	44 mm
Colore	Bianco

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	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 Spelatura Fili	15 mm for 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
Numero Di Unità Per Confezione 1	1
Confezione 1: Altezza	4,100 cm
Confezione 1: Larghezza	9,100 cm
Confezione 1: Profondità	8,400 cm
Confezione 1: Peso	190,000 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	10,785 kg
Unità Di Misura Confezione 3	P12
Numero Di Unità Per Confezione 3	432
Confezione 3: Altezza	30,000 cm
Confezione 3: Larghezza	80,000 cm
Confezione 3: Profondità	120,000 cm
Confezione 3: Peso	82,080 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 >](#)



Transparency RoHS/REACH

Prestazioni che migliorano il benessere

 Senza Mercurio

 Informazioni Esenzioni Rohs [Sì](#)

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