## R9D60625

Interruttori magnetotermici differenziali (RCBO), Resi9, 1P+N, 25 A, curva C, 4500 A, 30 mA, Tipo AC





## Presentazione

Gamma	"Resi9"	
Nome prodotto	"Resi9 RCBO"	
Tipo prodotto	Interruttore differenziale con protezione per sovracorrente (RCBO)	
Numero di poli	1P + N	
Posizione neutro	Sinistra	
Numero di poli protetti	1	
Corrente nominale [In]	25 A	
Tipo di rete	CA	
Tecnologia sganciatore	Magnetotermico	
Codice curva	С	
Sensibilità differenziale	30 mA	
Temporizzazione protezione differenziale	Istantaneo	
Tipo di protezione differenziale	Tipo AC	
Potere di interruzione	4500 A conforme a EN/IEC 61009-2-1 CA 50 Hz	
Marchi qualità	IMQ	

## Caratteristiche tecniche

Punto di partenza	
50 Hz	
230 V CA 50 Hz	
510 x ln	
"indipendente dalla tensione"	
400 V	
4 kV	
250 A	
Si	
Leva	
Indicazione ON/OFF	
Aggancio	
Guida DIN	
9 mm tra fase e neutro	
4	
82 mm	
36 mm	
70,5 mm	
186 g	
Bianco	
20000 cicli	
7500 cicli	
Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 116 mm² - rigido Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 110 mm² - flessibile Morsetti a gabbia (parte superiore o inferiore) - 110 mm² - flessibile con ghiera	
13 mm per parte superiore o inferiore connessione	

Coppia di serraggio	2 Nm parte superiore o inferiore	
Protezione differenziale	Integrato	
Ambiente		
Norme di riferimento	EN/IEC 61009-2-1 EN/IEC 61009-1	
Grado di protezione IP	IP20	
Grado di inquinamento	2	
Categoria di sovratensione	Acti9 VigiARC iC40	
Temperatura ambiente	-2560 °C	
Confezionamenti		
Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	7,5 cm	
Confezione 1: larghezza	3,6 cm	
Confezione 1: profondità	8,5 cm	
Confezione 1: peso	210,0 g	
Unità di misura confezione 2	S03	
Numero di unità per confezione 2	60	
Confezione 2: altezza	30,0 cm	
Confezione 2: larghezza	30,0 cm	
Confezione 2: profondità	40,0 cm	
Confezione 2: peso	13,041 kg	
Sostenibilità dell'offerta		
Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh	
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	<b>d</b> rSi	
Informazioni ambientali	<sup>™</sup> 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.	

Garanzia contrattuale		
Garanzia	18 mesi	