R9D60616

Interruttori magnetotermici differenziali (RCBO), Resi9, 1P+N, 16 A, curva C, 4500 A, 30 mA, Tipo AC





Presentazione

Gamma	"Resi9"	
Nome del prodotto	"Resi9 RCBO"	
Tipo di prodotto o componente	Interruttore differenziale con protezione per sovracorrente (RCBO)	
Numero di poli	1P + N	
Posizione neutro	Sinistra	
Numero di poli protetti	1	
Corrente nominale [In]	16 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

Caratteristiche tecniche		
Posizione dispositivo nel sistema	Punto di partenza	
Frequenza di rete	"50 Hz"	
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V "CA" "50 Hz"	
Limite di sgancio magnetico	510 x ln	
Tecnologia differenziale	"indipendente dalla tensione"	
Tensione nominale di isolamento [Ui]	400 V	
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	4 kV	
Corrente di picco	250 A	
Segnalazione posizione contatti	Si	
Tipo di controllo	Leva	
Segnalazione locale	Indicazione ON/OFF	
Modalità di montaggio	Aggancio	
Supporto per montaggio	Guida DIN	
Passi 9 mm	4	
Altezza	82 mm	
Larghezza	36 mm	
Profondità	70,5 mm	
Peso prodotto	186 g	
Colore	Bianco	
Durata meccanica	20000 cicli	
Durata elettrica	7500 cicli	
Connessioni - morsetti	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	
Lunghezza spelatura fili	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	" "
Temperatura ambiente operativa	-2560 °C

Confezionamenti

Tipo unità imballo 1	PCE	
Num.unità in pkg.	1	
Peso imballo (Kg)	201 g	
Altezza imballo 1	7,5 cm	
Larghezza imballo 1	3,6 cm	
Lunghezza imballo 1	8,5 cm	
Tipo unità imballo 2	S03	
Numero unità imballo 2	60	
Peso imballo 2	12,735 kg	
Altezza imballo 2	30 cm	
Larghezza imballo 2	30 cm	
Lunghezza imballo 2	40 cm	

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh	
Direttiva RoHS UE	Conformità EEU RoHS Dichiarazione	
Senza mercurio	Sì	
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì	
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
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.	

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi	