R9D60632

Interruttori magnetotermici differenziali (RCBO), Resi9, 1P+N, 32 A, curva C, 3000 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]	32 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	3000 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)	210 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	13,041 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 ELU 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