

# Elektronische Überlastrelais

Neu  
2008



## Produktmerkmale

- Geringe Leistungsaufnahme
- Hohe Genauigkeit
- Maximale Zuverlässigkeit
- Phasensymmetrieschutz
- Direkt montierbar auf Schützreihe CL
- Austauschbar mit TOR Relais
- Flexible Schutzklasseneinstellung
- Manuelle und automatische Rückstellung

## Ihre Vorteile

- Energie Einsparung
- Verbesserte Motorkontrolle
- Erhöhter Motorschutz
- Optimale Motor- und Stromüberwachung
- Kompakte Starterlösung
- Einfacher Produktaustausch
- Maximale Flexibilität
- Ein Produkt für zwei Lösungen



GE imagination at work



# Elektronische Überlastrelais für Kleinschütze



Baugröße 1



Baugröße 2



Baugröße 3

## Eigenschaften

- Einstellbereich von 0,1 bis 150A
- Keine Hilfsspannung erforderlich
- Verzögerte Wiedereinschaltung nach Überlast
- Verzögerte Wiedereinschaltung nach Auslösung
- Phasensymmetrieschutz
- Direkt montierbar auf CL Schützreihe
- Austauschbar mit thermischen Überlastrelais
- Mehrfache Auslöseklasse Einstellung
- Manuelle und automatische Rückstellung
- Reduzierte Lagerhaltung
- Auslöseklassen: 5 - 10 - 20 - 30

## Bestellnummern

	Einstellbereich (A)		Typbezeichnung	Artikelnummer
	Min.	Max.		
<b>Baugröße 1</b>	0,1	0,5	RE1D	101866
	0,4	2	RE1H	101867
	1	5	RE1K	101868
	1,6	8	RE1M	101869
	6,4	32	RE1S	101870
	9	45	RE1W	101871
<b>Baugröße 2</b>	15	75	RE2H	101872
	22	110	RE2M	101873
<b>Baugröße 3</b>	30	150	RE3E	101874

GE CONSUMER & INDUSTRIAL GmbH  
Vor den Siebenburgen 2  
50676 Köln  
T 0221 / 16539-0  
F 0221 / 16539-103  
E info.de@gepc.ge.com  
www.ge.com/de/powerprotection



GE imagination at work