

Eigenschaften

Umgebungsspezifikationen

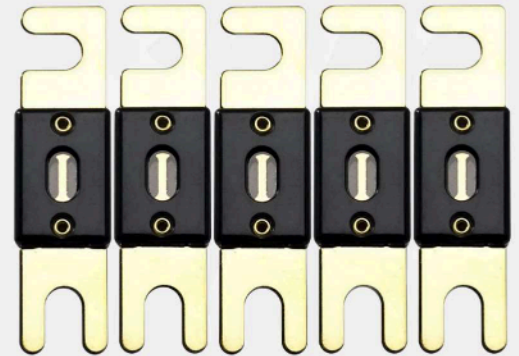
- Betriebstemperaturbereich: -40°C bis +120°C
- Einfluss von Umgebungseinflüssen: Temperatur, Feuchtigkeit und Vibrationen beeinflussen die Funktion

Material & Konstruktion

- Gehäuse: Bakelit + Kupfer
- Element: Kupfer
- Zertifizierungen: RoHS, UL

Installation & Wartung

- Anzugsdrehmoment: 40Nm
- Wartung: Regelmäßige Sicht- und Kontaktprüfung, Test der Auslösung






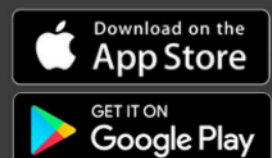
Offgridtec ANL-Sicherungen

8-01-018595_001	30A – 72V	8-01-018595_009	150A – 72V
8-01-018595_002	40A – 72V	8-01-018595_010	175A – 72V
8-01-018595_003	50A – 72V	8-01-018595_011	200A – 72V
8-01-018595_004	60A – 72V	8-01-018595_012	250A – 72V
8-01-018595_005	70A – 72V	8-01-018595_013	300A – 72V
8-01-018595_006	80A – 72V	8-01-018595_014	350A – 72V
8-01-018595_007	100A – 72V	8-01-018595_015	400A – 72V
8-01-018595_008	125A – 72V	8-01-018595_016	500A – 72V

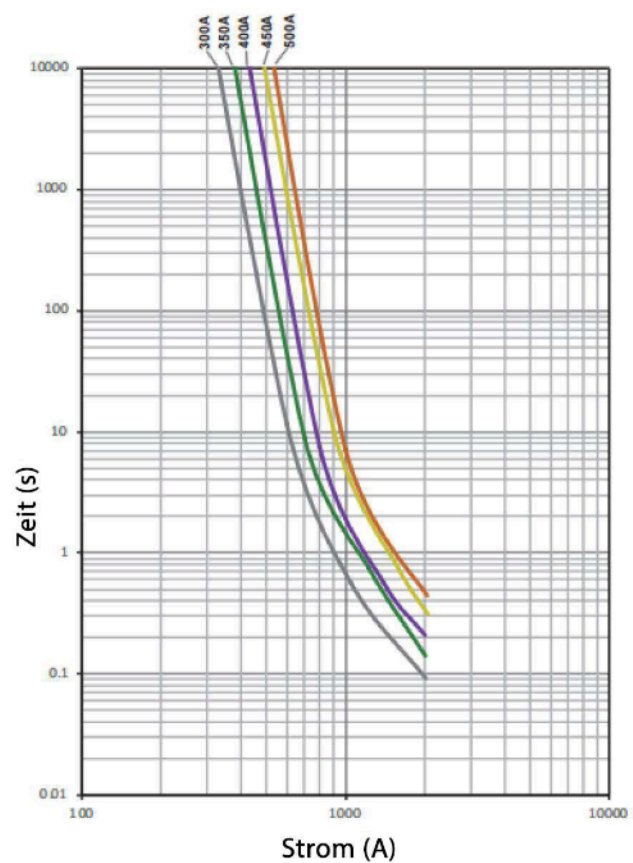
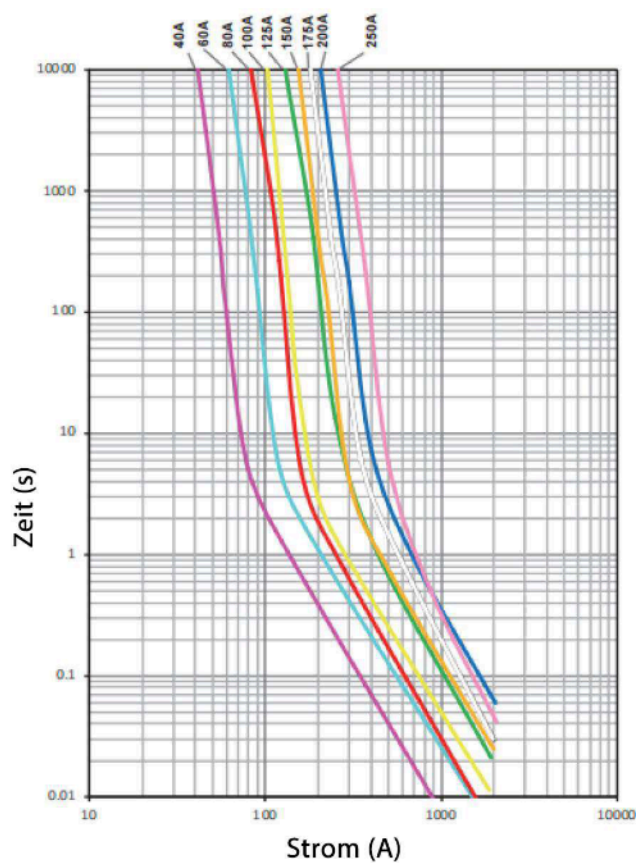


Über uns
Offgridtec GmbH
Im Gewerbepark 11
84307 Eggenfelden

Kontakt
 +49 8721 91994-00
 info@offgridtec.com
 www.offgridtec.com



% des Nennstroms	Öffnungsdauer Mix/Max (s)			
	40-200A		225A & darüber	
	Min	Max	Min	Max
150%	1hr	---	---	---
160%	---	---	60s	---
220%	---	60s	---	60s
250%	0.8s	10s	0.8s	10s
400%	0.2s	2s	0.2s	2s

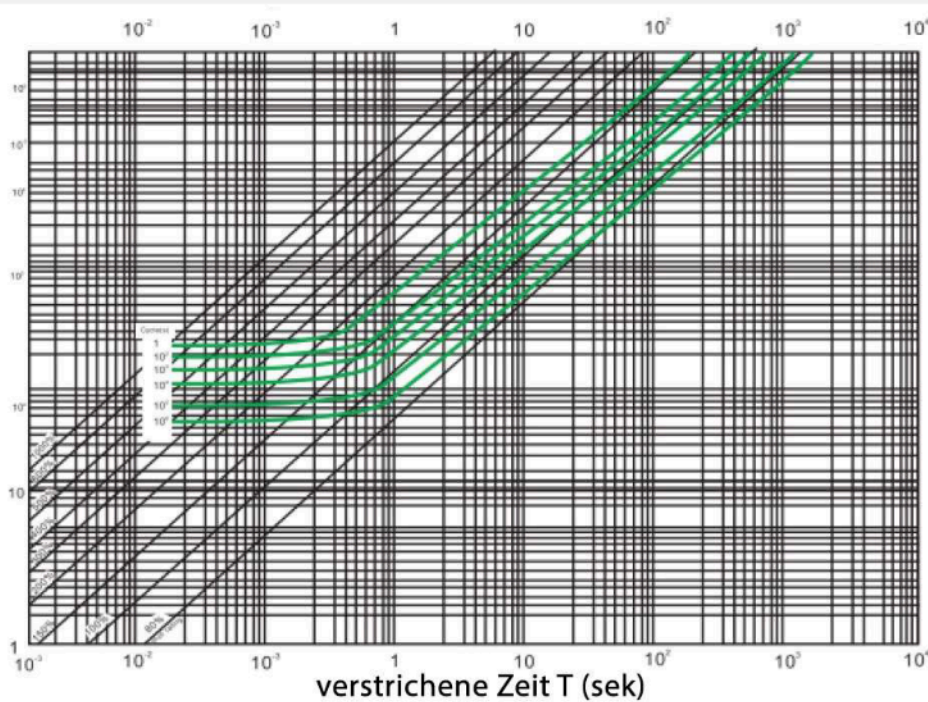
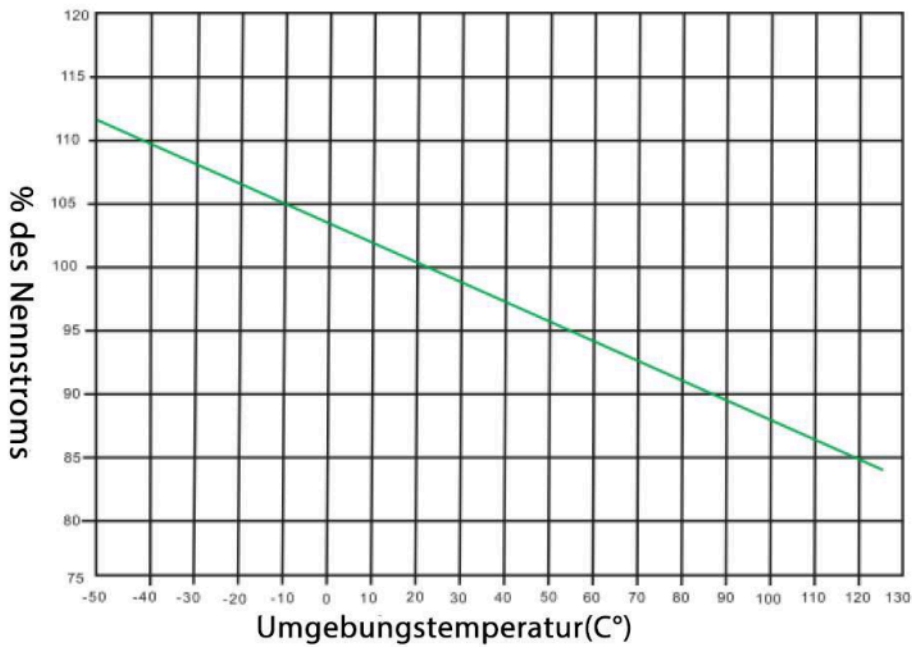


Über uns
Offgridtec GmbH
Im Gewerbepark 11
84307 Eggenfelden

Kontakt
+49 8721 91994-00
info@offgridtec.com
www.offgridtec.com



Temperatur vs. Stromstärke



Über uns
Offgridtec GmbH
Im Gewerbepark 11
84307 Eggenfelden

Kontakt
☎ +49 8721 91994-00
✉ info@offgridtec.com
🌐 www.offgridtec.com

