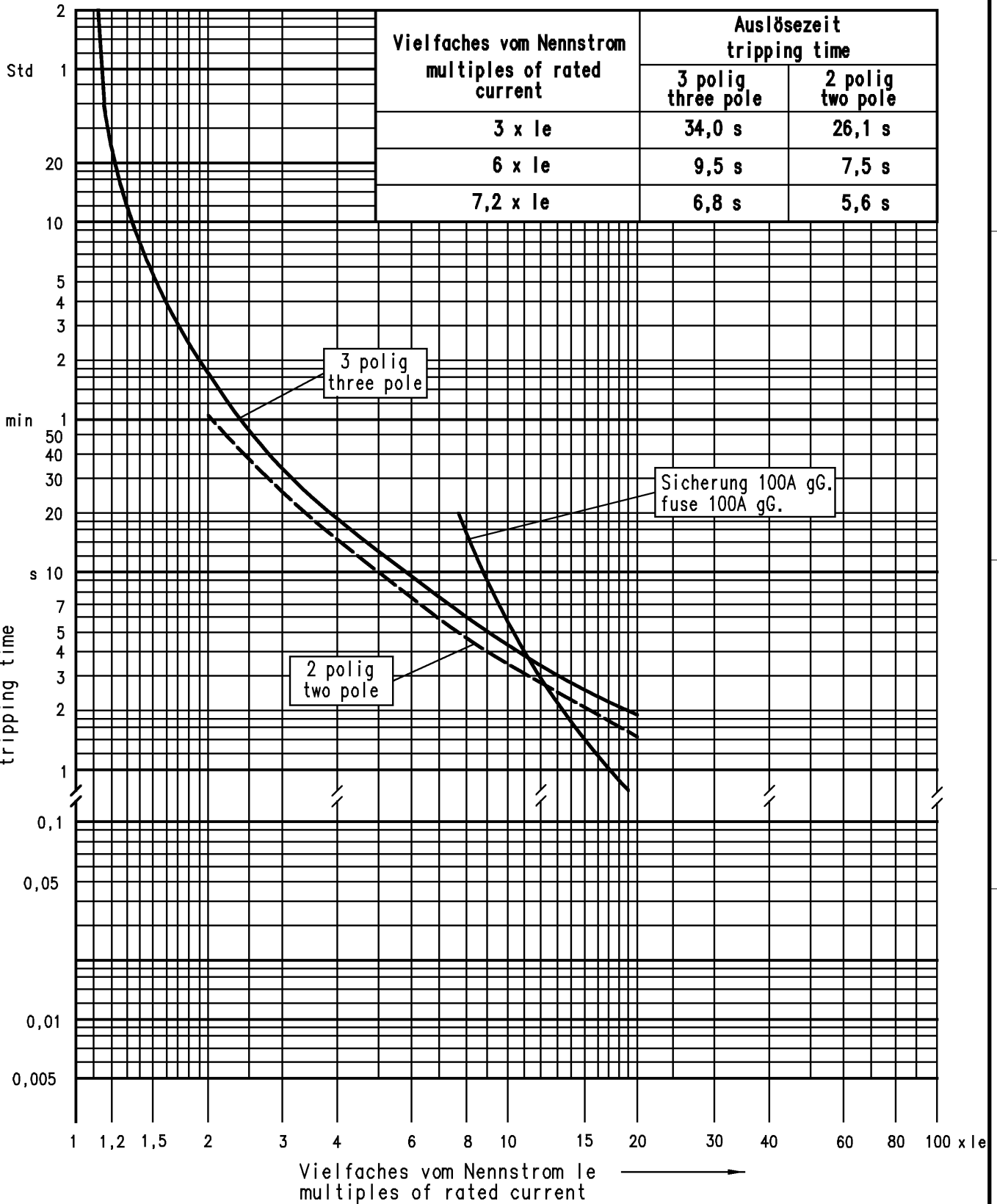


TA45DU - 32,0...45,0A

Therm. Überstromrelais / Therm. Overcurrent Relay



Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhaltes sind ohne unsere ausdrückliche Zustimmung verboten. We reserve all rights in this document and in the information contained therein. Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden. © Copyright 2012 ABB

Proprietary and Secret Information

Auslösekennlinie (aus kaltem Zustand)
Für Nennströme (3-polig) ab dem 3-fachen des Einstellwertes beträgt die Toleranz der Auslösezeit ±20%

Tripping characteristic (from cold state)
For currents (3-pole) higher than 3 times the current setting the tolerance of the tripping time is ±20%

Aend.	a 20000702026	Entst. aus:	Ausgest.: 15.02.12 CoRa	Massestab	Sep.SL gleicher Nr. <input type="checkbox"/>	Sep.SL anderer Nr. <input type="checkbox"/>			
			Ersatz fuer:	Geprueft: 15.02.12 GrBe	-	Ohne sep. Stckl.: <input checked="" type="checkbox"/> Uebern. Stelle:			
		Ers. durch:	Normgepr.:		Dok.-Art	Format	Sprache	Bl. Nr.	Anz. Bl.
		Zust. Stelle: STO/CLD	Freigeq.: 15.02.12 RiKo			A 4	D	1	2
ABB		Titel: Auslösekennlinie Tripping characteristic		TA45DU	1SA Z30 0505				

F1