

1

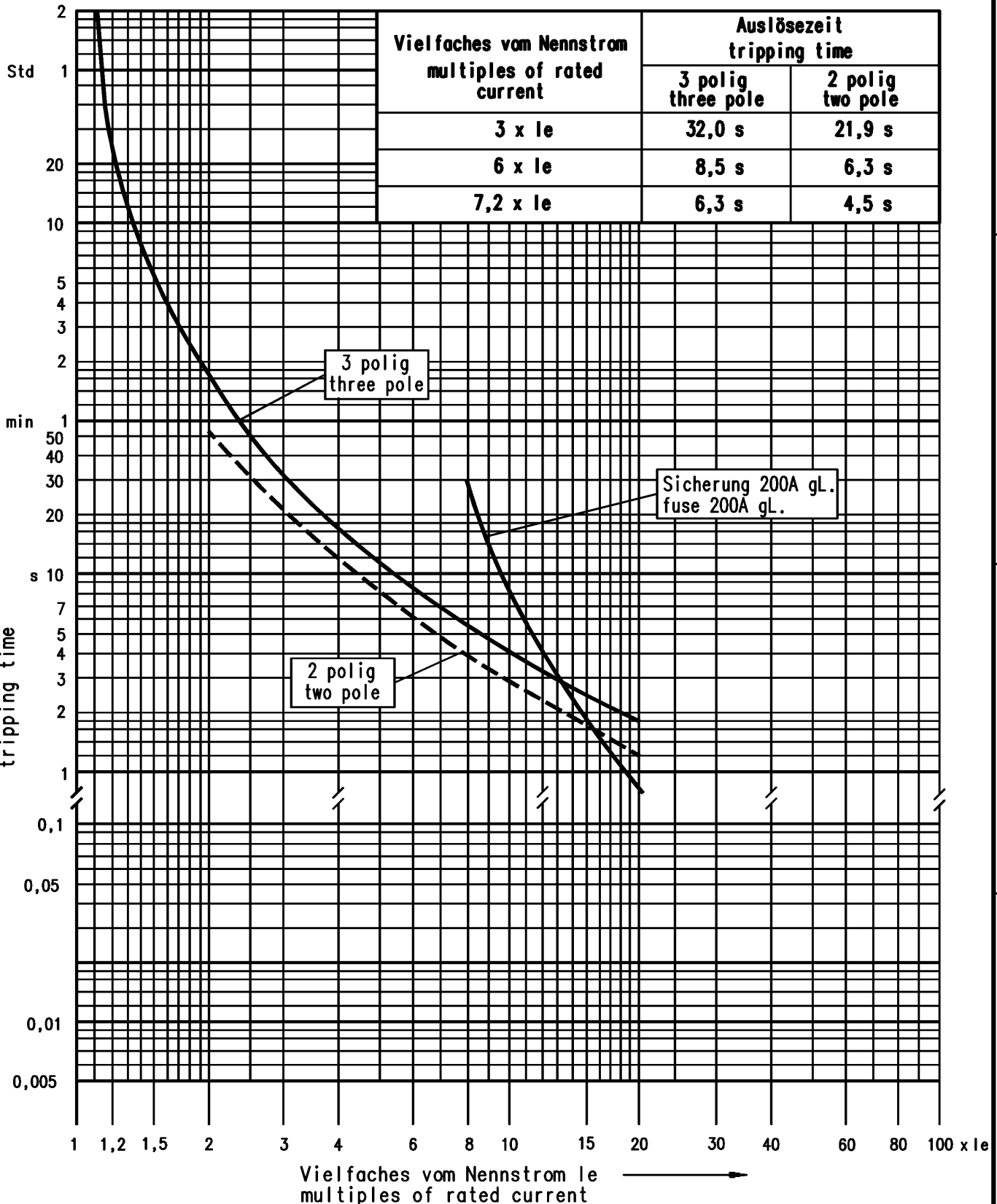
2

3

4

TA110DU - 66,0...90,0A

Therm. Überstromrelais / Therm. Overcurrent Relay



Auslösekennlinie (aus kaltem Zustand)

Für Nennströme (3-polig) ab dem 3-fachen des Einstellwertes beträgt die Toleranz der Auslösezeit  $\pm 20\%$ 

Tripping characteristic (from cold state)

For currents (3-pole) higher than 3 times the current setting the tolerance of the tripping time is  $\pm 20\%$ 

F1

Aend.	a	Z43 045	Entst. aus:	Ausgest.: 04.04.02 CoRa	Masstab	Sep. SL gleicher Nr. <input type="checkbox"/>	Sep. SL anderer Nr. <input type="checkbox"/>
			Ersatz fuer:	Geprueft:	-	Ohne sep. Stckl.: <input checked="" type="checkbox"/>	Uebern. Stelle:
			Ers. durch:	Normgepr.:		Dok.-Art	Format
			Zust. Stelle: STO/CLD	Freigeg.:		Sprache	Bl. Nr.
						1	4

**ABB** Titel: Auslösekennlinie  
Tripping characteristic

TA110DU

1SA Z40 0501

Allgemeintoleranzen nach  
ISO 2768Rauheits-Symbole nach GZN 020007  
entsprechend DIN ISO 1302

Für diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte, auch fuer den Fall der Patent-  
erteilung und der Eintragung eines anderen gewerblichen Schutzrechtes, vor.  
Missbrauchliche Verwendung, wie insbesondere Vervielfaeltigung und Weitergabe an  
Dritte ist nicht gestattet; sie kann zivil- und strafrechtlich geahndet werden.

A

B

C

D

II