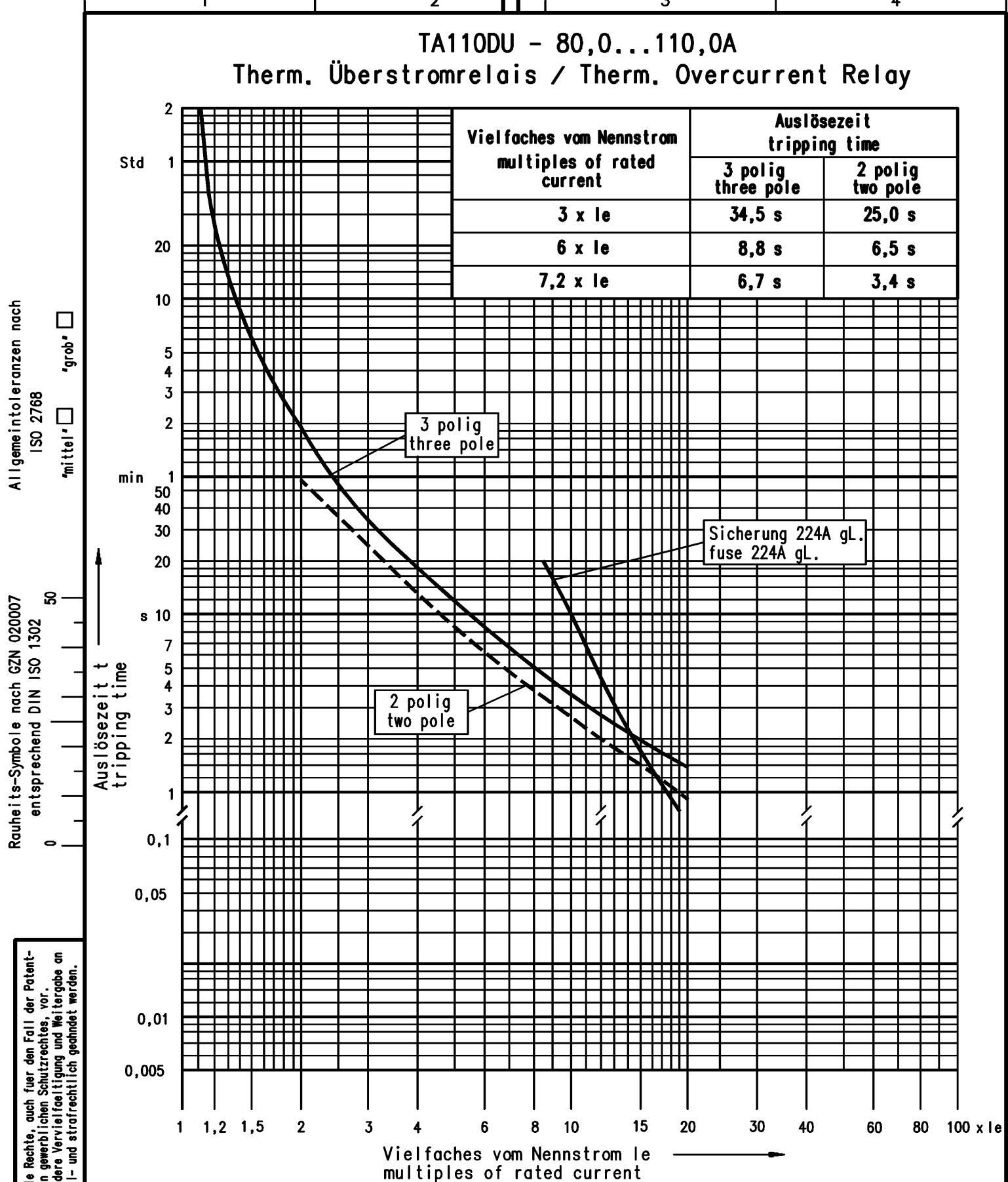


1 2 3 4

**TA110DU - 80,0...110,0A**  
**Therm. Überstromrelais / Therm. Overcurrent Relay**



Ausführliche Unterlagen sind bei der ABB AG, Schaffhausen, erhältlich.  
 Für die Verwendung eines anderen gewerblichen Schutzrechtes, vor  
 Missbrauchliche Verwendung, wie insbesondere Vervielfältigung und Weitergabe an  
 Dritte ist nicht gestattet; sie kann zivil- und strafrechtlich geahndet werden.

**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  $\pm 20\%$

F2

Aend.	a	Z43 045	Entst. aus:	Ausgest.: 04.04.02 CoRa	Massstab	Sep.SL gleicher Nr. <input type="checkbox"/>	Sep.SL anderer Nr. <input type="checkbox"/>
			Ersatz fuer:	Gepruft:	-	Ohne sep. Stckl.: <input checked="" type="checkbox"/>	Uebern. Stelle:
			Ers. durch:	Normgepr.:		Dok.-Art	Format
			Zust. Stelle: STO/CLD	Freigeg.:		Bl. Nr.	Anz. Bl.
						1	2
						A 4	D
							2
							2

**ABB**Titel: **Auslösekennlinie**  
**Tripping characteristic**

TA110DU

1SA 740 0501