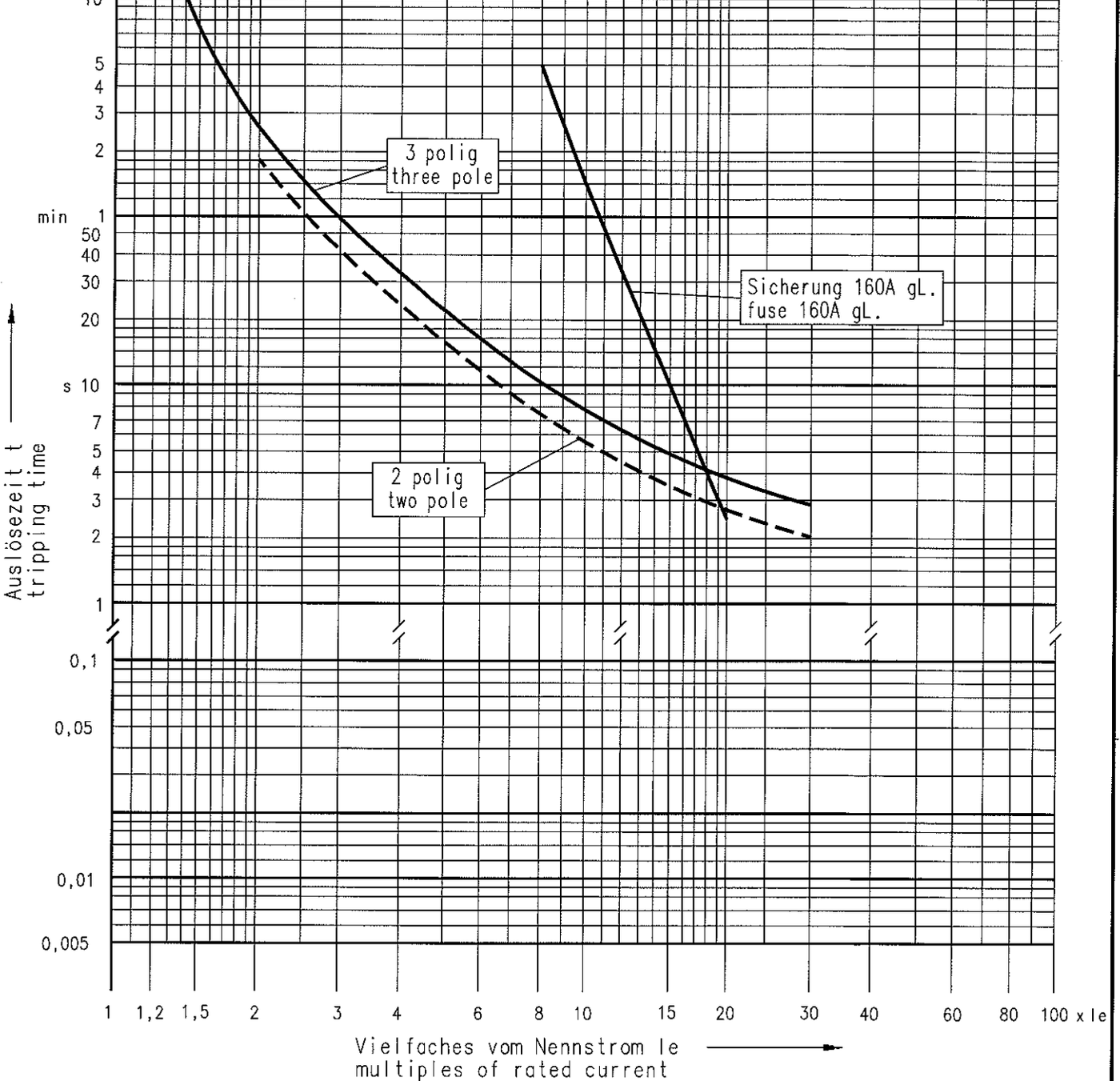


TA42DU/TA75DU/TA80DU TC 20 - 29,0...42,0A
Therm. Überlastrelais / Therm. Overload Relay

Std	Vielfaches vom Nennstrom multiples of rated current	Auslösezeit tripping time	
		3 polig three pole	2 polig two pole
1	3 x I _e	58,8 s	42,0 s
20	6 x I _e	15,9 s	11,6 s
100	7,2 x I _e	12,2 s	8,7 s



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%

F3

Änd.	α Z25218 v.24.06.05	Entst. aus:	Ausgest.: 13.07.05 CoRa	Masstab	Sep.SL gleicher Nr. <input type="checkbox"/>	Sep.SL anderer Nr. <input type="checkbox"/>	
		Ersatz fuer:	Gepueft: 12.08.05 AIBo	-	Ohne sep. Stckl.: <input checked="" type="checkbox"/>	Uebern. Stelle:	
		Ers. durch:	Normgepr.:		Dok.-Art	Format	Sprache
		Zust. Stelle: ST0/CLD	Freigeg.: 12.08.05 GuNi		A 4	D	Bl. Nr. 3 Anz. Bl. 6

Kaueheits-Symbole nach GZN 02000/ entsprechend DIN ISO 1302
 Allgemeine Intoleranzen nach ISO 2768

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