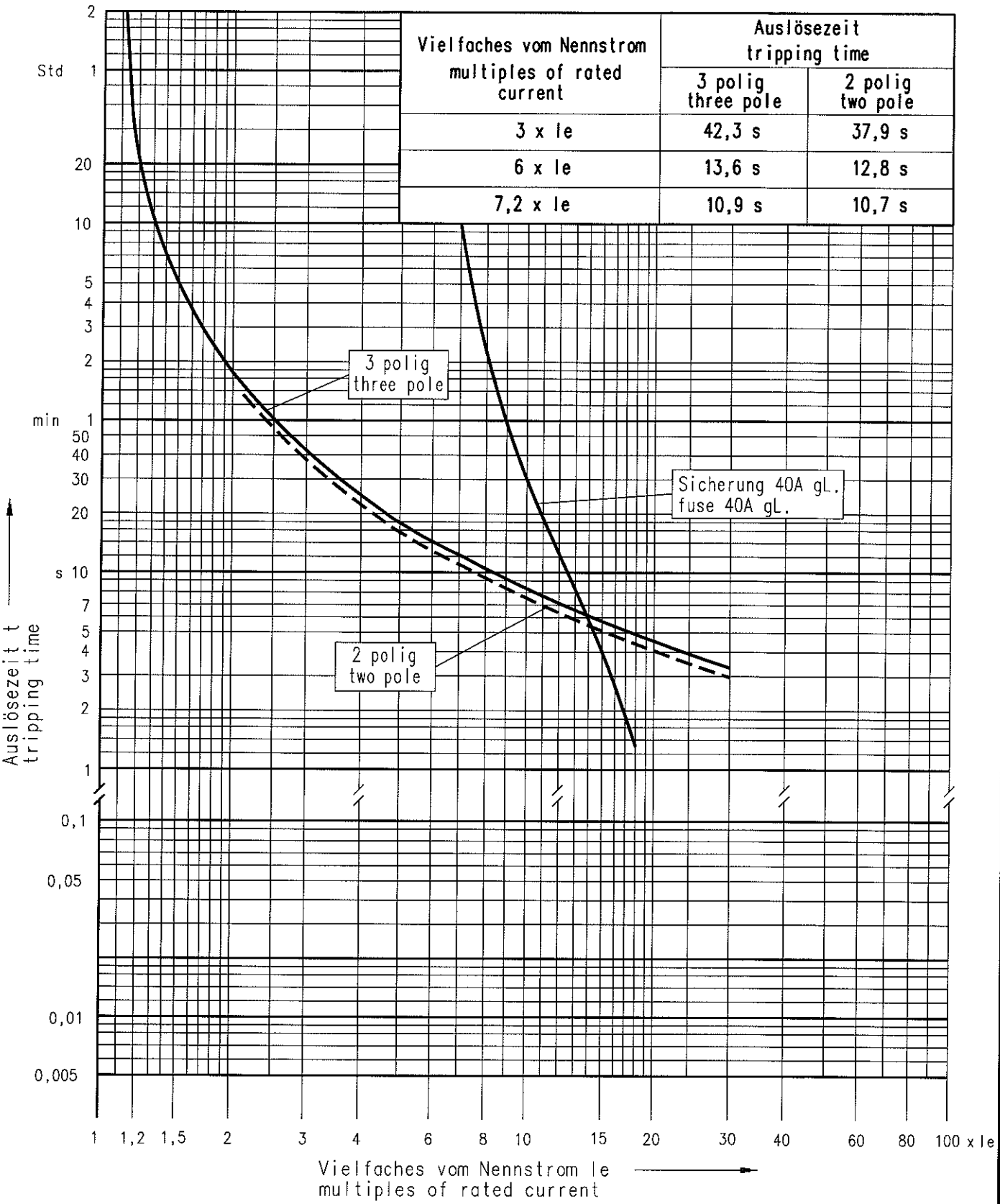


TA25DU TC 20 - 7,50...11,0A

Therm. Überlastrelais / Therm. Overload Relay

Rauheits-Symbole nach GZN 02000 /
 entsprechend DIN ISO 1302
 Allgemeintoleranzen nach
 ISO 2768

"mittel" "grob"



Für diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte, auch fuer den Fall der Patent-
 erteilung und der Eintragung eines anderen gewerblichen Schutzrechtes, vor.
 Missbräuchliche 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 ±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%

F8

Änd.	a 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 A1Bo	-	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. 8