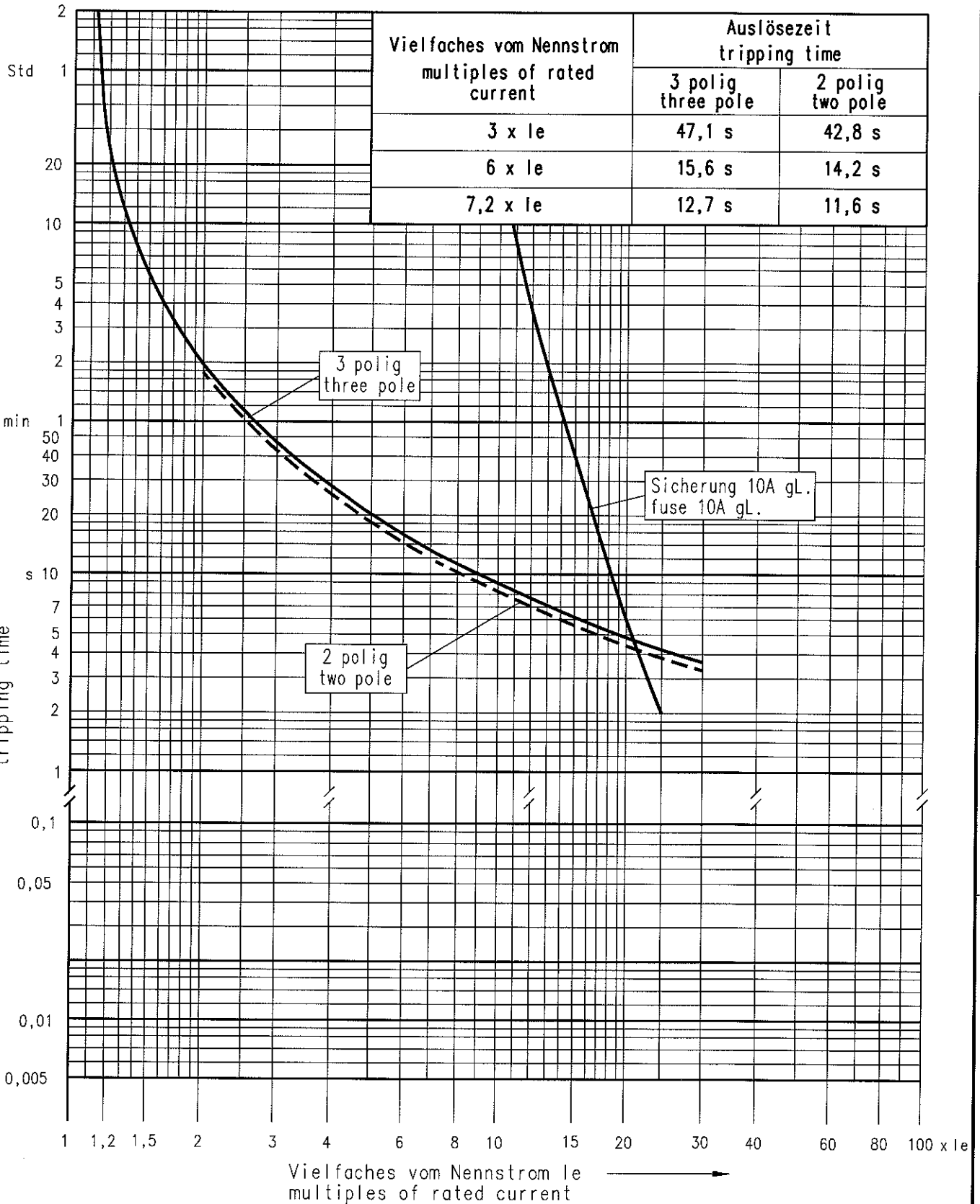


TA25DU TC 20 - 1,30...1,80A

Therm. Überlastrelais / Therm. Overload Relay



Kaueheits-Symbole nach GZN 020000/
 entsprechend DIN ISO 1302
 Allgemeine Intoleranzen 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%

F1

Änd.	a	Z25218 v.24.06.05	Entst. aus:	Ausgest.: 12.07.05 CoRa	Massstab:	Sep.SL gleicher Nr. <input type="checkbox"/>	Sep.SL anderer Nr. <input type="checkbox"/>			
			Ersatz fuer:	Gepuert: 12.08.05 AIBo	-	Ohne sep. Stckl.: <input checked="" type="checkbox"/> Uebern. Stelle:				
			Ers. durch:	Normgepr.:		Dok.-Art	Format	Sprache	Bl. Nr.	Anz. Bl.
			Zust. Stelle: ST0/CLD	Freigeig.: 12.08.05 GuNi		A	4	D	1	12