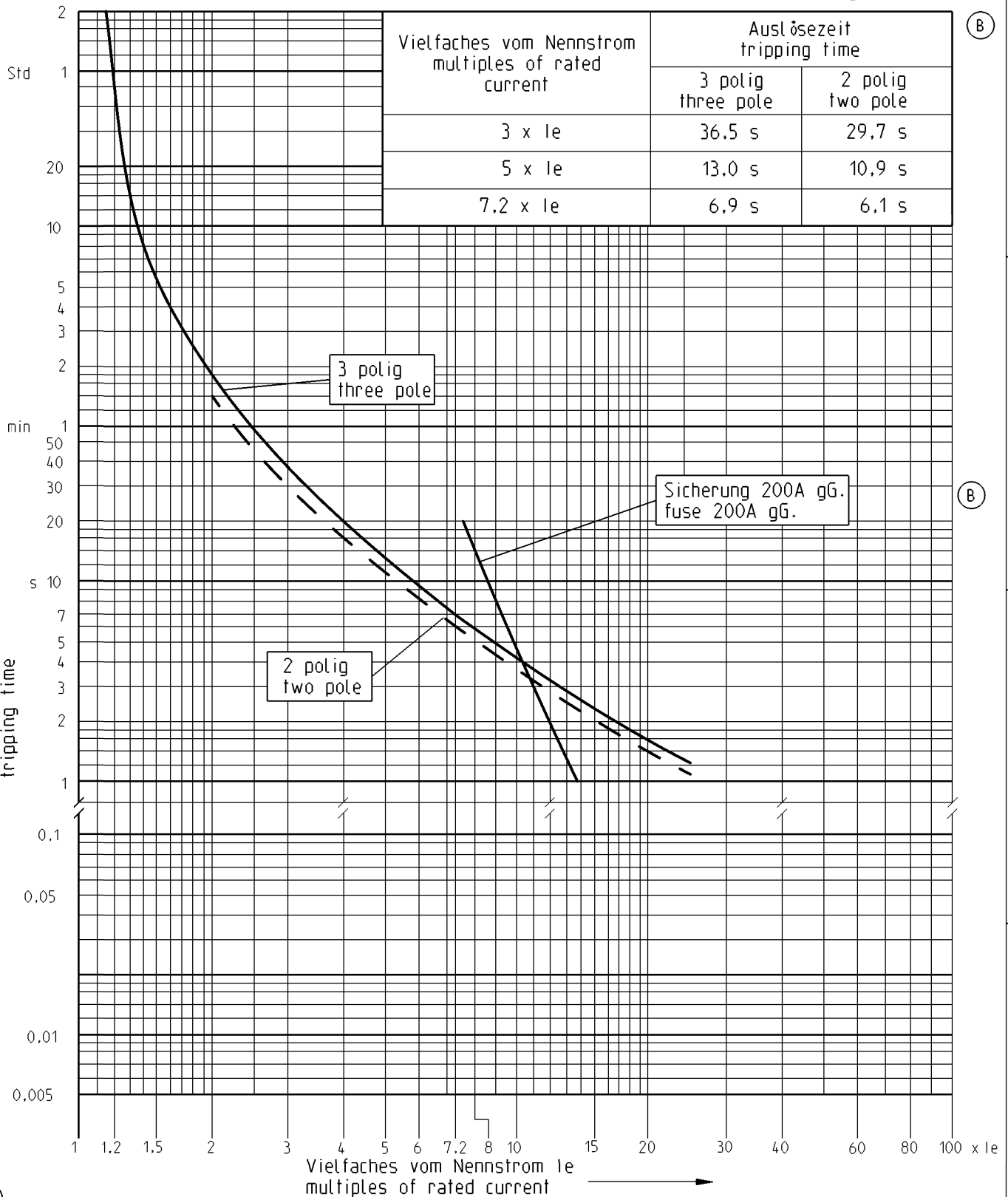


TF96 - 84...96A

Therm. Überlastrelais / Therm. Overload Relay



We reserve all rights in this document and in the information contained therein. Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden. © Copyright 2015 ABB.

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhalts sind ohne unsere ausdrückliche Zustimmung verboten. © Copyright 2015 ABB.

ⓑ

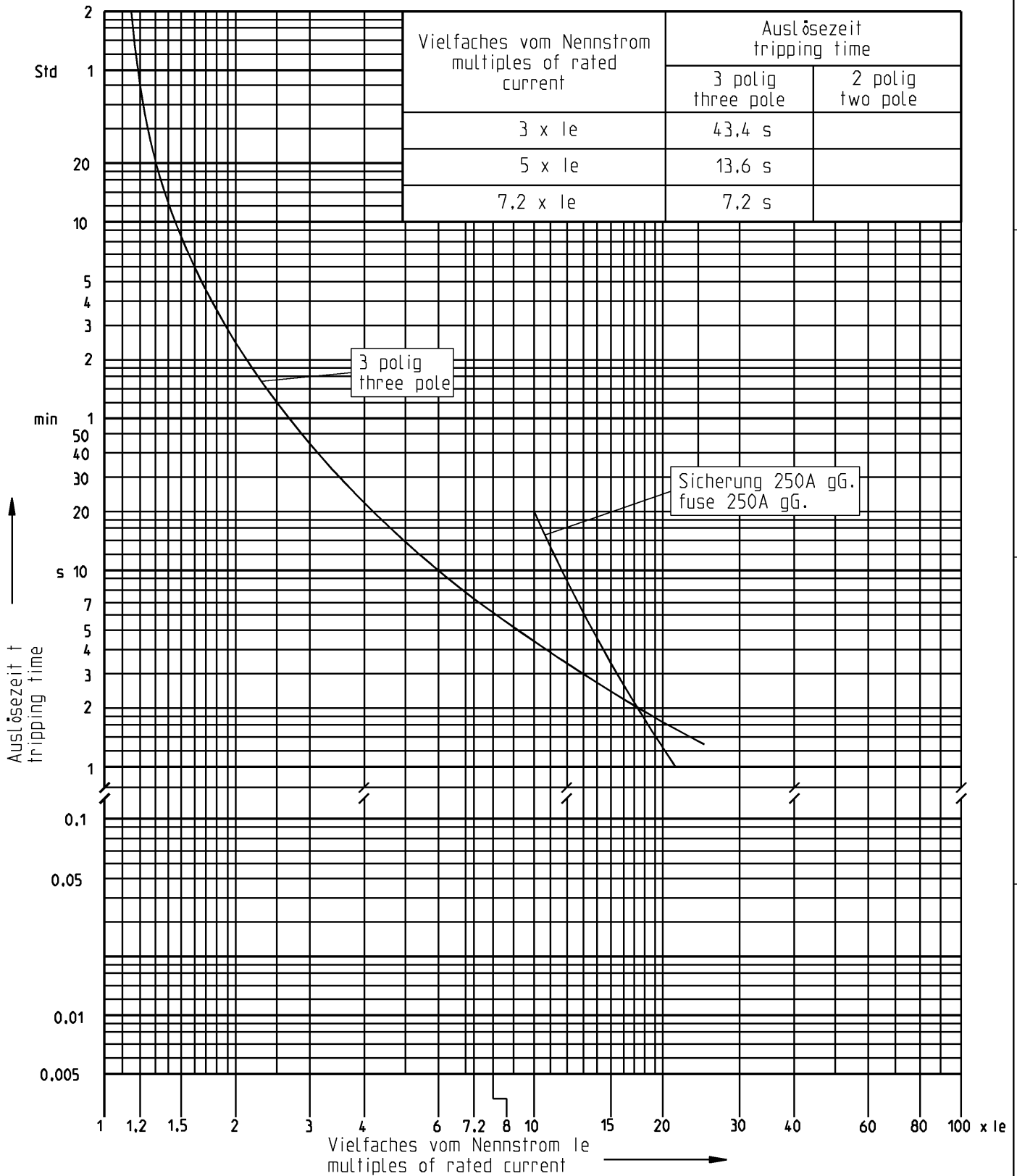
Austlösekenlinie (aus kaltem Zustand)
 Für Nennströme (3-polig) zwischen dem 3- und 8-fachen des Einstellwertes beträgt die Toleranz der Austlösezeit ±20%
 Gültig für Geräte mit Produktionsdatum ab 15183 / 2.7.2015.
 Tripping characteristic (from cold state)
 For currents (3-pole) between 3 and 8 times the current setting the tolerance of the tripping time is ±20%
 Valid for devices with production date from 15183 / 2.7.2015.

F6

Proprietary and Secret Information	Created by		Corinna Raule		Checked by		Gregor Beisel		Approved by		Richard Kommert						
	Created on		2015-08-26		Checked on		2015-09-17		Approved on		2015-09-17						
	ECN number		ECN000034493		ECN date		25-09-15		Department		CLD						
	Revision index		B 3		PRU		DESTO		Scale		-						
	Partname		MODEL NAME B.4				Drawing		1SAZ900502_06 B.4								
		Title (DE)								Format		Language		Sheet No.		No. Sheets	
		Title (en)						A4		DE/EN		06		06			
		Austlösekenlinie TF96						1SAZ900502									
		Tripping characteristic TF96															

TF96 - 84...96A

Therm. Überlastrelais / Therm. Overload Relay



We reserve all rights in this document and in the information contained therein. Reproduction, use or disclosure to third parties without express authority is strictly forbidden. © Copyright 2013 ABB.

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhalts sind ohne unsere ausdrückliche Zustimmung verboten. © Copyright 2013 ABB.

Auslösekenlinie (aus kaltem Zustand)
Für Nennströme (3-polig) zwischen dem 3- und 8-fachen des Einstellwertes beträgt die Toleranz der Auslösezeit ±20%
Tripping characteristic (from cold state)
For currents (3-pole) between 3 and 8 times the current setting the tolerance of the tripping time is ±20%

F6

Proprietary and Secret Information	Revision history									
	Created by	C.Raule 16.04.2013		Checked by	wittmannkl 17.04.13		Approved by	R.Kommet 22.04.13		
	ECN number	20000703149	ECN date	16.04.2013	Department	CLD	Scale	-		
	Revision index	A	PRU	DESTO						
	Partname	MODEL NAME A.7			Drawing	1SAZ900502_06 A.7				
		Title (de)	Auslösekenlinie TF96				Format	Language	Sheet No.	No. Sheets
		Title (en)	Tripping characteristic TF96			1SAZ900502				