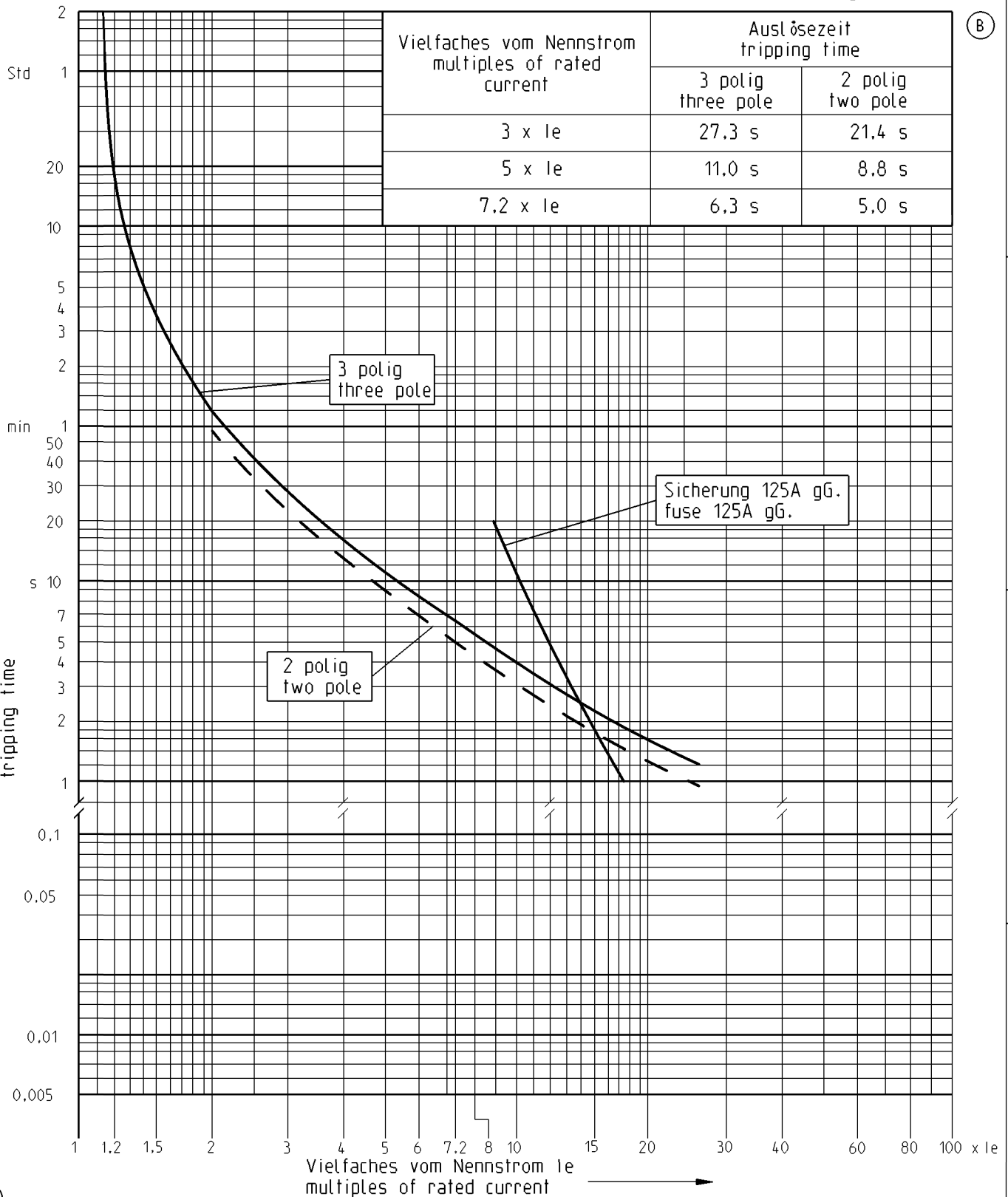


TF96 - 40...51A

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.

ⓑ

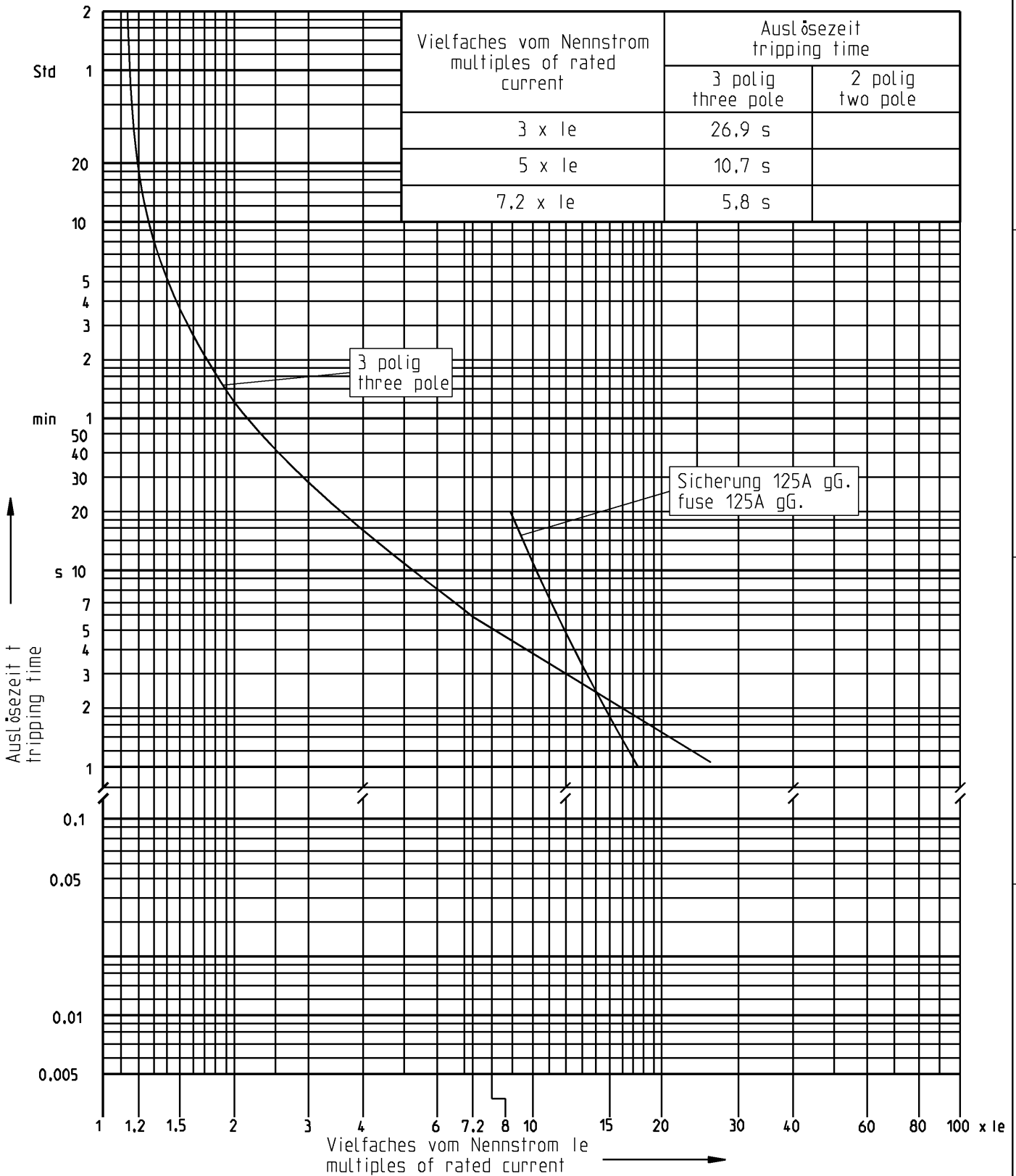
Austlösekenlinie (aus kaltem Zustand)
 Für Nennströme (3-polig) zwischen dem 3- und 8-fachen des Einstellwertes beträgt die Toleranz der Austlösezeit ±20%
 Gültig für Geräte mit Produktionsdatum ab 15183 / 2.7.2015.
 Tripping characteristic (from cold state)
 For currents (3-pole) between 3 and 8 times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

F1

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 2		PRU		DESTO		Scale		-						
	Partname		MODEL NAME B.3				Drawing		1SAZ900502_01 B.3								
		Title (DE)		Austlösekenlinie TF96						Format		Language		Sheet No.		No. Sheets	
		Title (en)		Tripping characteristic TF96						A4		DE/EN		01		06	
										1SAZ900502							

TF96 - 40...51A

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%

F1

Proprietary and Secret Information	Revision history																		
	Created by		C.Raule 16.04.2013		Checked by		wittmannkl 17.04.13		Approved by		R.Kommert 22.04.13								
	ECN number		20000703149		ECN date		16.04.2013		Department		CLD								
	Revision index		A		PRU		DESTO		Scale		-								
	Partname		MODEL NAME A.7				Drawing		1SAZ900502_01 A.7										
		Title (de)				Auslösekenlinie TF96						Format		Language		Sheet No.		No. Sheets	
		Title (en)				Tripping characteristic TF96						A4		de/en		01		06	
										1SAZ900502									