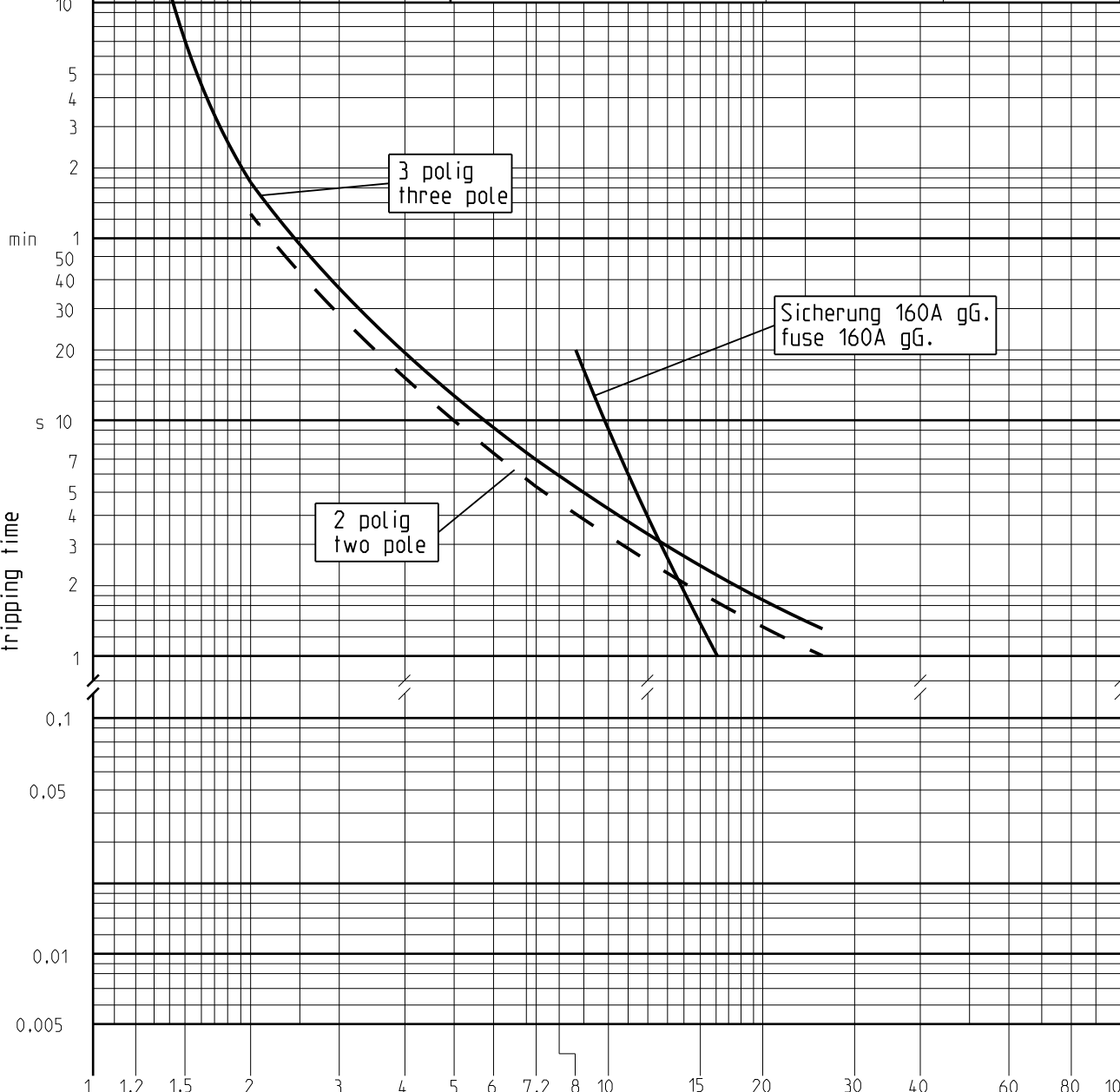


TF65 - 57...67A

Therm. Überlastrelais / Therm. Overload Relay

Std	1	2	Auslösezeit tripping time									
			3 polig three pole	2 polig two pole								
			3 x I _e	35.4 s	27.4 s							
			5 x I _e	12.7 s	9.9 s							
20	10	5	3	2	1	0.5	0.2	0.1	0.05	0.02	0.01	0.005



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, Bekanntmachung an Dritte oder Verwertung seines Inhalts sind ohne unsere ausdrückliche Zustimmung verboten. © Copyright 2015 ABB.

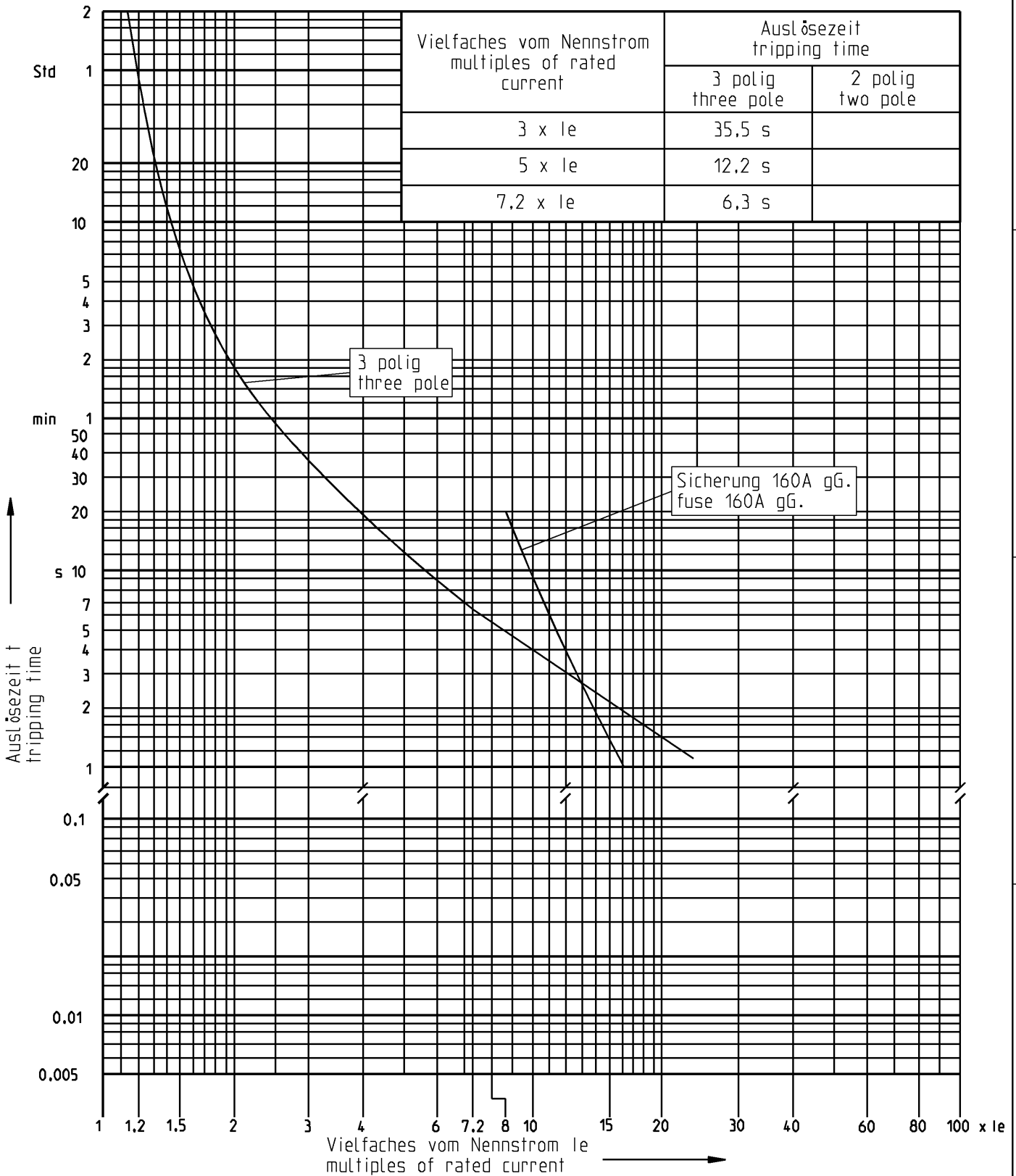
(B) Auslösekenlinie (aus kaltem Zustand)
 Für Nennströme (3-polig) zwischen dem 3- und 8-fachen des Einstellwertes beträgt die Toleranz der Auslösezeit ±20%
 Gültig für Geräte mit Produktionsdatum ab 15183 / 2.7.2015.
 Tripping characteristic (from cold state)
 For currents (3-pole) between 3 and 8 times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

F7

Proprietary and Secret Information	Created by	Corinna Raule	Checked by	Gregor Beisel	Approved by	Richard Kommer						
	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	1SAZ800502_07 B.3							
	Title (DE)	Auslösekenlinie TF65			Format	A4	Language	DE/EN	Sheet No.	07	No. Sheets	07
	Title (en)	Tripping characteristic TF65			1SAZ800502							

TF65 - 57...67A

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, Bekanntmachung 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%

F7

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	Scale -		
	Revision index	A	PRU	DESTO					
	Partname	MODEL NAME A.7			Drawing	1SAZ800502_07 A.7			
		Title (de)	Auslösekenlinie TF65			Format	Language	Sheet No.	No. Sheets
		Title (en)	Tripping characteristic TF65		1SAZ800502				