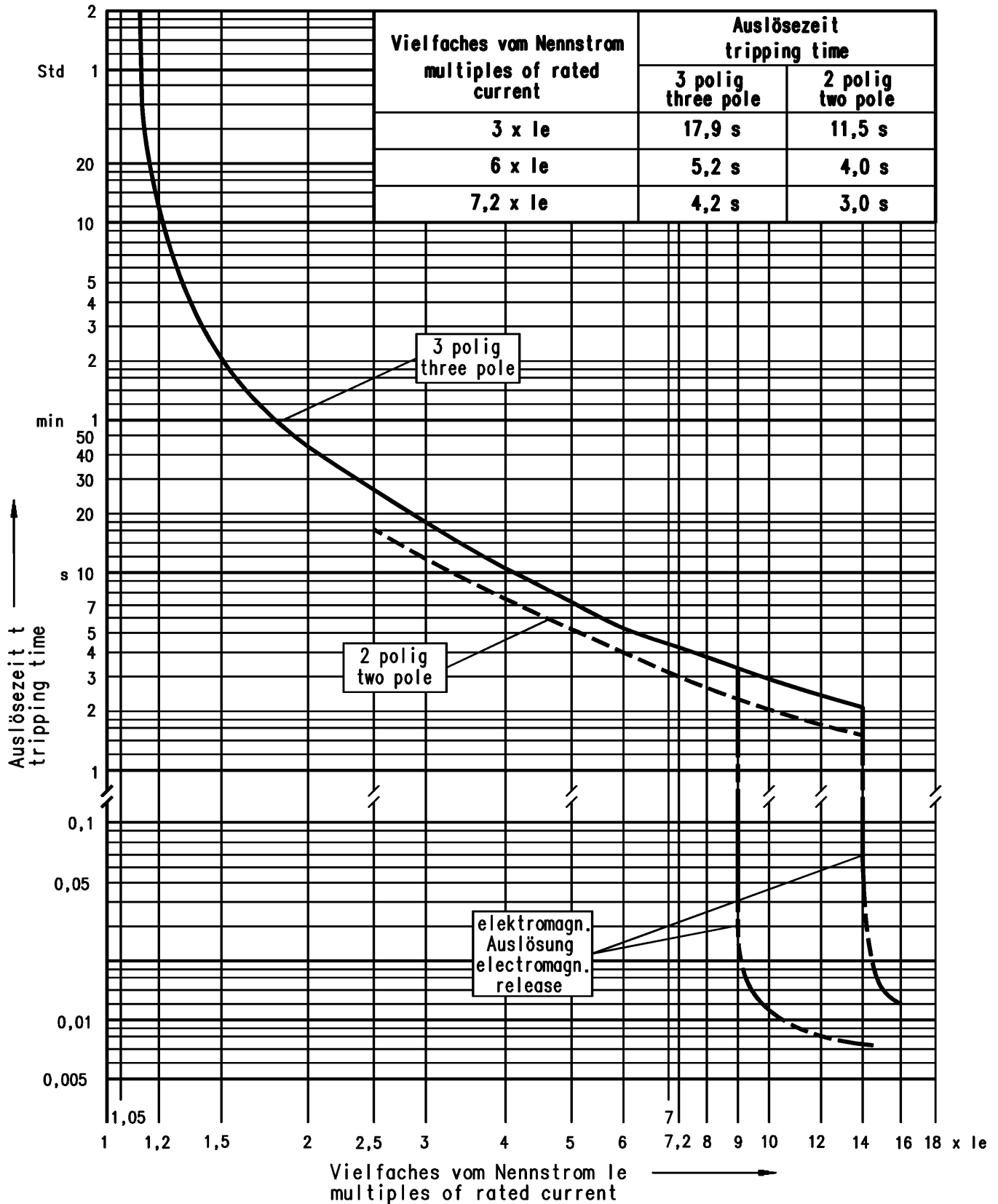


MS325 - 0,63...1,00A
Motorschutzschalter / Manual Motor Starter



Auslösekennlinie (aus kaltem Zustand)
Die Ansprechwerte der elektromagnet. Auslöser beziehen sich auf Skala Maximum I_{emax}
Für Nennströme (3-polig) ab dem 3-fachen des Einstellwertes beträgt die Toleranz der Auslösezeit ±20%

Tripping characteristic (from cold state)
The values of the electromagn. release refer to scale maximum
For currents (3-pole) higher than 3 times the current setting the tolerance of the tripping time is ±20%

F5⑥

Aend.	a	02.07.99	Entst. aus:	Ausgest.:06.08.02 CoRa	Masstab	Sep.SL gleicher Nr. <input type="checkbox"/>	Sep.SL anderer Nr. <input type="checkbox"/>
	b1	M15090 v.06.08.02	Ersatz fuer:	Gepuert:06.08.02 AIBo	-	Ohne sep. Stckl.: <input checked="" type="checkbox"/>	Ueberrn. Stelle:
			Ers. durch:	Normgepr.:		Dok.-Art	Format
			Zust. Stelle:STO/CLD	Freigeg.:06.08.02 GuNi		Sprache	Bl. Nr.

Rauheits-Symbole nach GZN 020007
entsprechend DIN ISO 1302
Allgemeintoleranzen nach
ISO 2768

Fuer diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte, auch fuer den Fall der Patent-
erteilung und der Eintragung eines anderen gewerblichen Schutzrechtes, vor.
Missbrauchliche Verwendung, wie insbesondere Vervielfaeltigung und Weitergabe an
Dritte ist nicht gestattet: sie kann zivil- und strafrechtlich geahndet werden.