

# MS116- 8,0...12,0A

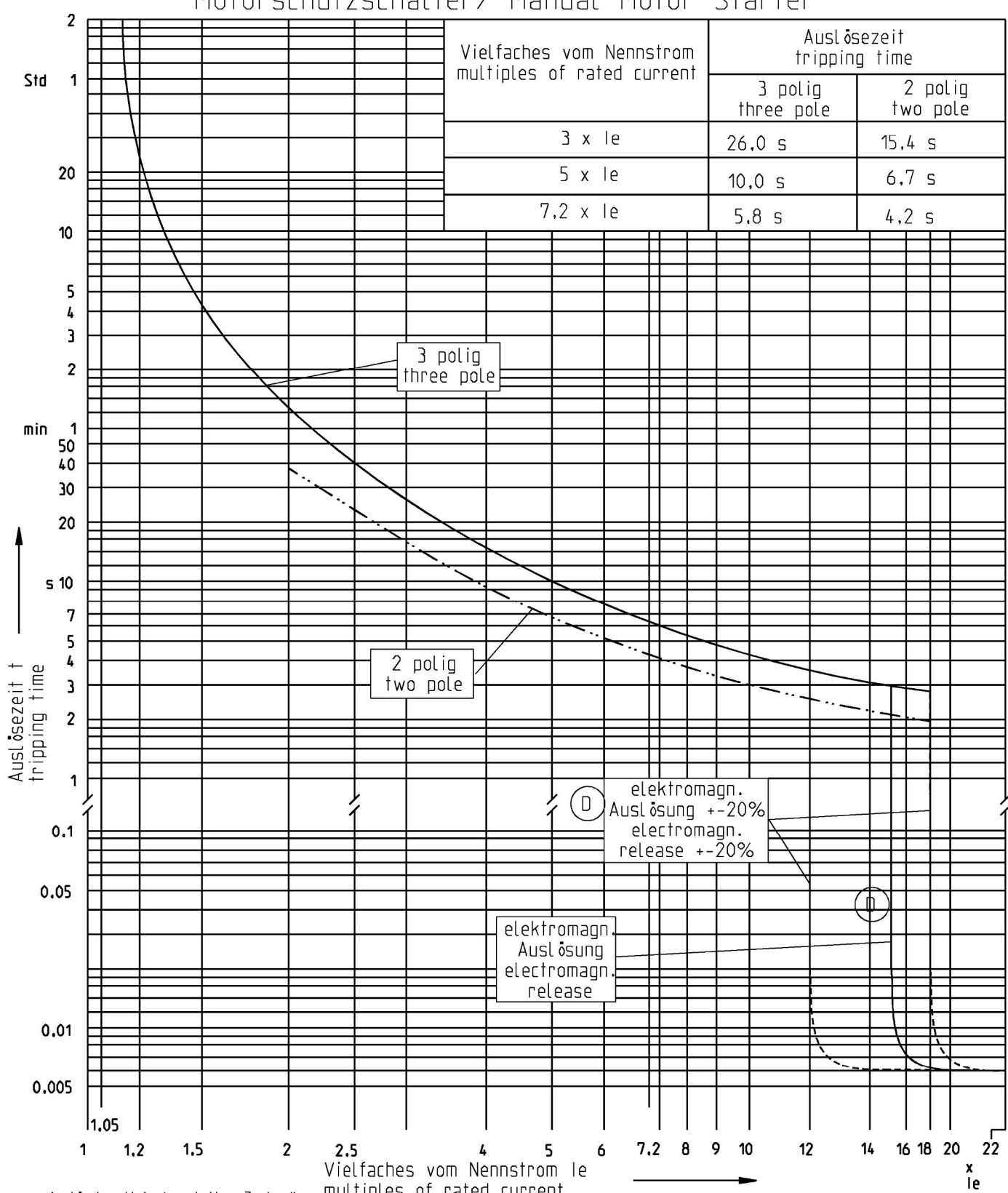
## Motorschutzschalter / Manual Motor Starter

权利人享有追偿权利  
未经授权而披露，  
权利人享有保密义务；  
未经披露，  
保密文件。

Fuer dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand  
behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfaetigung, Bekanntgabe  
an Dritte oder Verwertung seines Inhalts sind ohne unsere  
ausdrueckliche Zustimmung verboten. © Copyright 2012 ABB.

**Proprietary and  
Secret Information**

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 2012 ABB.



Auslösekennlinie (aus kaltem Zustand)  
Die Ansprechwerte der elektromagn. Auslöser beziehen sich auf Skala Maximum  $le_{max}$

Für Nennströme (3-polig) zwischen dem 3-und 8-fachen des Einstellwertes beträgt die Toleranz der Auslösezzeit  $\pm 20\%$

Tripping characteristic (from cold state)

The values of the electromagn. release refer to scale maximum

For currents (3-pole) between 3 and 8 times the current setting the tolerance of the tripping time is  $\pm 20\%$

F12



Title (de)	Auslösekennlinie MS116		Format	Language	Sheet No.	No. Sheets
Title (en)	Tripping characteristic				12	16