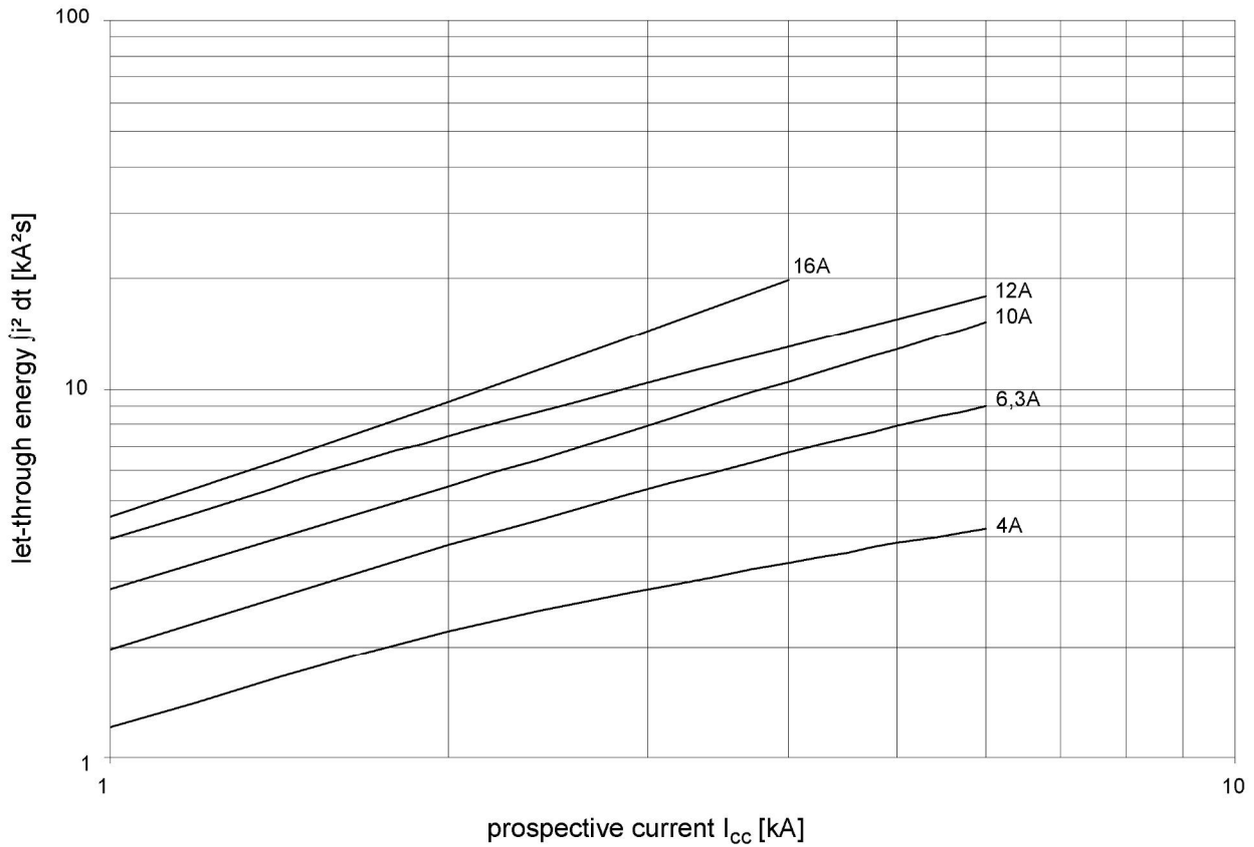


Allgemeintoleranz nach
ISO 2768

Rauheits-Symbole nach GZN 020007
entsprechend DIN ISO 1302

„mittel“ „grob“

| Einheit | ZC | Pos.-Nr. | Text | Ident-Nummer | EC | Änd. | Masse/E | |
|---------|----|----------|---|------------------|----|------|---------|--|
| | | | | | | I | II | |
| | | | I ² t-Characteristic at U _e =500V | 1SA M20 0507 F.. | | | | |



Für diese Unterlage behalten wir uns alle Rechte, auch für den Fall der Patent-
erteilung und der Eintragung eines anderen gewerblichen Schutzrechtes vor.
Mißbräuchliche Verwendung, wie insbesondere Vervielfältigung und Weitergabe an
Dritte ist nicht gestattet; sie kann zivil- und strafrechtlich geahndet werden.

F2

| | | | | | | | |
|-------------------------|---|------------------------|--|-------------|--|---|--|
| Ausgest.: 25.08.03 CoRa | | Geprüft: 25.08.03 HpWe | | Normgepr.: | | Freigeg.: 25.08.03 GuNi | |
| Entst. aus: | | Ersatz für: | | Ers. durch: | | Ohne sep. Stückliste: <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Änd. | a | M25049 v. 25.08.03 | | | | Maßstab % | Sep. SL gleicher Nr.: <input type="checkbox"/> |
| | | | | | | | Sep. SL anderer Nr.: <input type="checkbox"/> |
| | | | | | | | |
| | | | | | | Zust. Stelle: STO/CLD | |



Titel
Manual Motor Starter MS116
I²t-Characteristic at U_e=500V

| | | | | |
|---------------------|--------|---------|---------|----------|
| Dok.-Art | Format | Sprache | Bl.-Nr. | Anz. Bl. |
| | A 4 | D | 2 | 3 |
| 1SA M20 0507 | | | | |