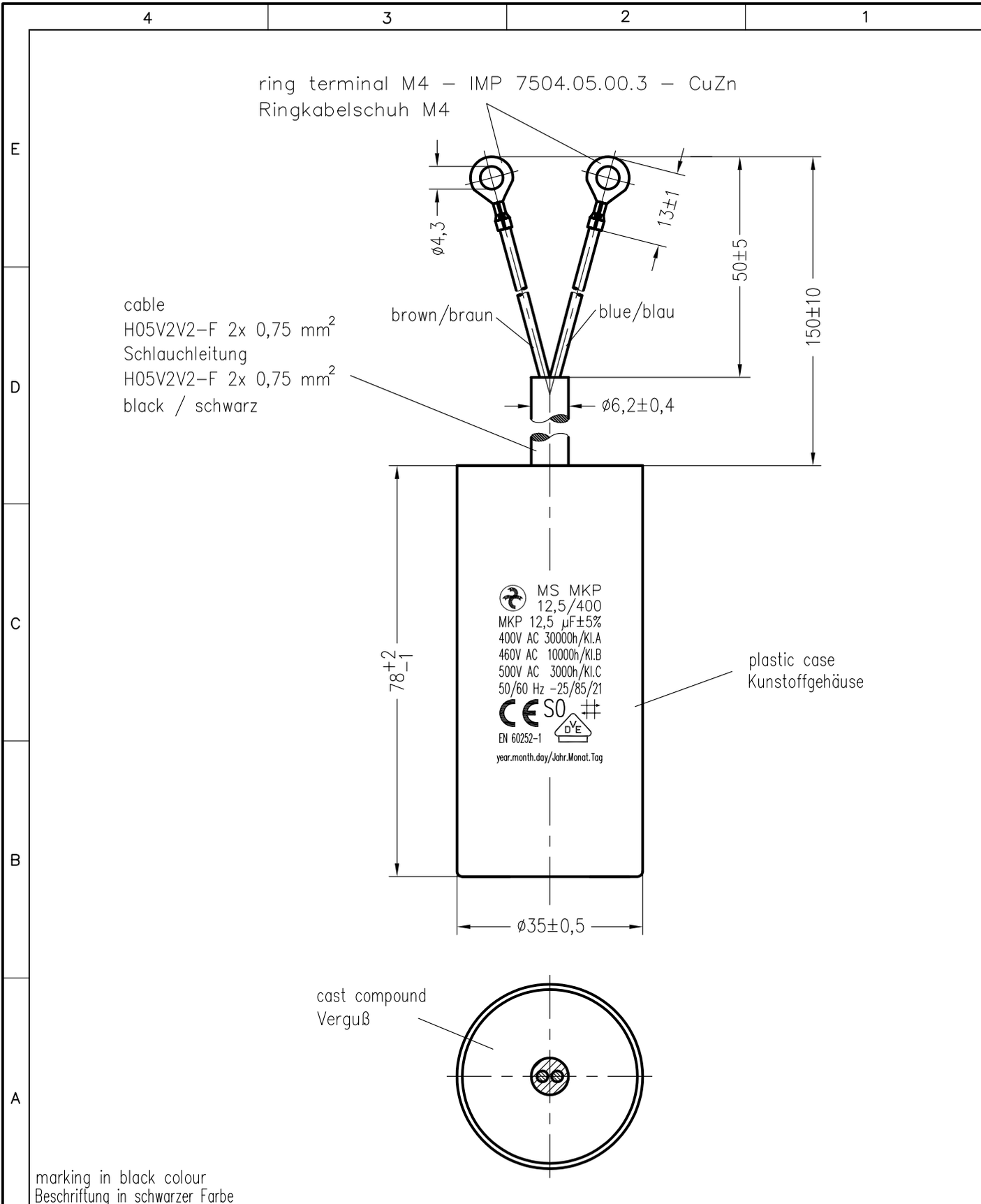


Weitergabe sowie Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdruecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



| | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------|--|----------------------|--|--|--|---------------|--|--|--|
| Storage conditions for Hydra capacitors see instruction 464.073 909.FA appendix 10. | | | | Freimasstoleranzen | | Oberflaechen | | Masstab: 1: 1 | | c:\set\autocad\vkresy\set_kk\td\194959td.dwg | |
| | | | | | | | | Werkstoff: | | | |
| | | | | 2022 Datum Name | | MKP-capacitor MS MKP 12,5/400/E2282 | | | | | |
| | | | | Bearb. 21.FEB. Danis | | | | | | | |
| | | | | Gepr. | | | | | | | |
| | | | | Norm. | | | | | | | |
| | | | | | | 464.194 959.TD | | | | Blatt | |
| | | | | | | | | | | Bl. | |
| Zust. | | Aenderung | | Datum Name Norm. | | Urspr.: | | Ers. f.: | | Ers. d.: | |