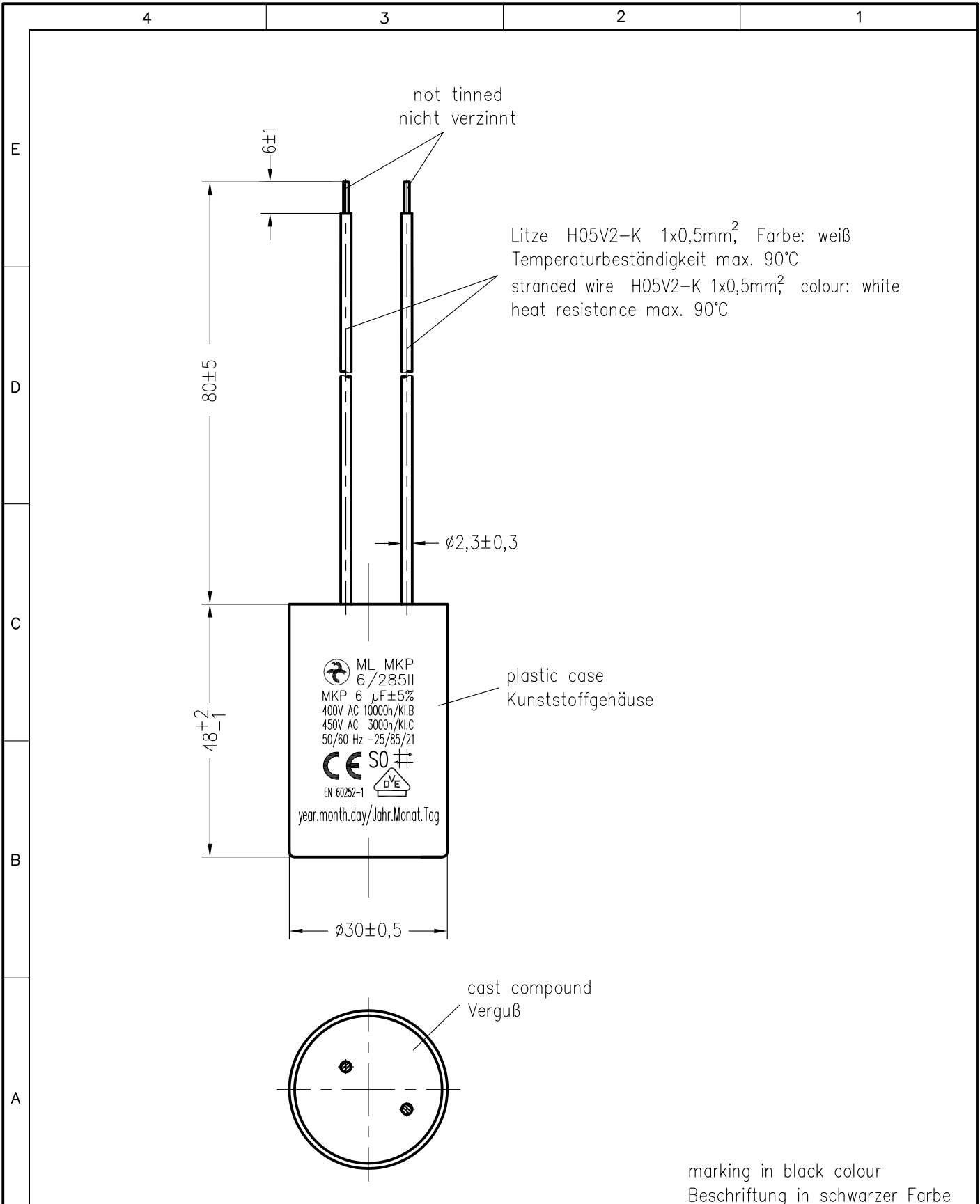


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



Litze H05V2-K 1x0,5mm<sup>2</sup>, Farbe: weiß  
 Temperaturbeständigkeit max. 90°C  
 stranded wire H05V2-K 1x0,5mm<sup>2</sup> colour: white  
 heat resistance max. 90°C

marking in black colour  
 Beschriftung in schwarzer Farbe

Storage conditions for Hydra capacitors see instruction 464.073 909.FA appendix 10.				Freimasstoleranzen		Oberflächen		Masstab: 1:1		C:\SET\AutoCAD\vkresy\SET_KK\TD\1696111d.dwg	
								Werkstoff:			
				2011	Datum	Name		MKP-Motorkondensator ML MKP 6/285II/E1658			
				Bearb.	7 .JUN.	Chrtek					
				Gepr.							
				Norm.							
								464.169 611.TD		Blatt	
01	0075/16	3.05.	Chr								
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm.	Urspr.:	Ers. f.:		Ers. d.:			