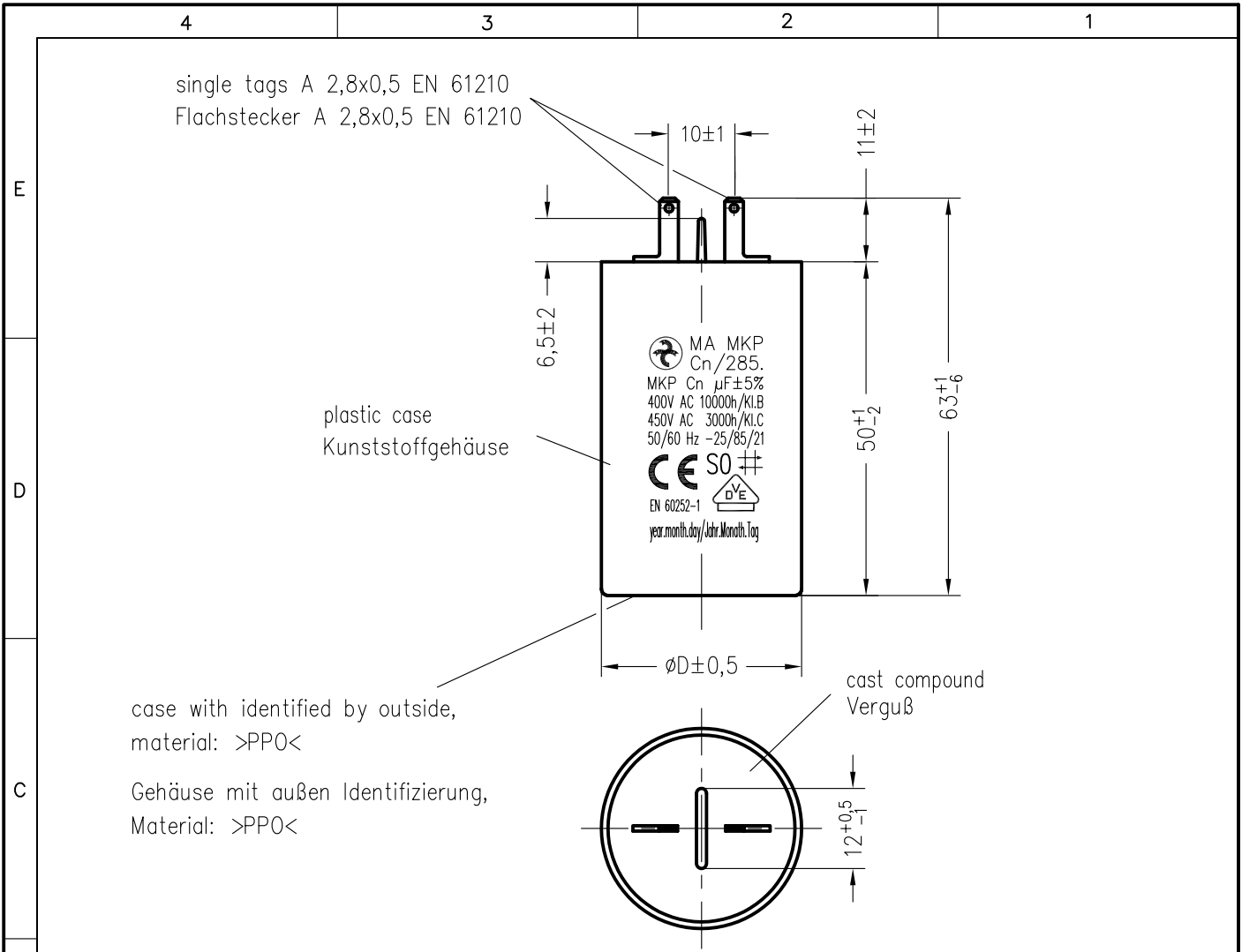


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.



Somfy number - IND.	Hydra Description	Cn	D
203604 A	MA MKP 2/285V/E1262	2	25
203605 A	MA MKP 2,5/285I/E1262	2,5	25
168614 A	MA MKP 2,8/285I/E1262	2,8	25
203606 A	MA MKP 3/285IX/E1262	3	25
203650 A	MA MKP 3,3/285I/E1262	3,3	25
203609 A	MA MKP 4,5/285I/E1262	4,5	30
203610 A	MA MKP 5/285XI/E1262	5	30
203611 A	MA MKP 5,5/285I/E1262	5,5	30
203612 A	MA MKP 6/285X/E1262	6	35
203614 A	MA MKP 7/285I/E1262	7	35
203616 A	MA MKP 8/285XI/E1262	8	35
203617 A	MA MKP 8,5/285III/E1262	8,5	35
203618 B	MA MKP 9/285III/E1262	9	35

capacitor is fire resistance acc. to /  
Kondensator ist Feuerbeständig nach  
EN 60335-1, Punkt 30.2.2 und 30.2.3  
(GWFI 850°C, GWIT 775°C, GWT 750°C)

ink marking in red colour or  
laser marking in black colour  
Beschriftung aus Tintendruck in roter Farbe oder  
Beschriftung aus Laserdruck in schwarzer Farbe

		Freimasstoleranzen		Oberflaechen		Masstab: 1: 1		F:\AUTOCAD_VIKRESY\SET_KK\TD\175213TD.DWG	
						Werkstoff:			
08	0005/24	9.01.	Špi	2015	Datum	Name	<b>MKP-Kondensator</b> <b>MA MKP Cn/285I/E1262</b>		
07	0140/22	11.10.	Dan	Bearb.	10.MÄR.	Chrtek			
06	0102/17	17.08.	Chr	Gepr.					
05	0029/16	3.03.	Chr	Norm.					
04	0123/15	22.11.	Chr						
03	0098/15	21.09.	Chr				<b>464.175 213.TD</b>		
02	0091/15	3.09.	Chr						
01	0052/15	21.05.	Chr						
Zust.	Aenderung	Datum	Name	Norm.			Ers. f.:	Ers. d.:	Blatt Bl.