

E

D

C

B

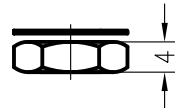
A

12,5±2,5  
14±1  
48<sup>+2</sup><sub>-1</sub>  
10<sup>+1</sup><sub>0</sub>  
M8  
∅35±0,5

MAB MKP  
8/2851  
MKP 8  $\mu$ F±5%  
400V AC 10000h/KLB  
450V AC 3000h/KLC  
50/60 Hz 25/65/21  
EN 60252-1  
month.year/Monat.Jahr

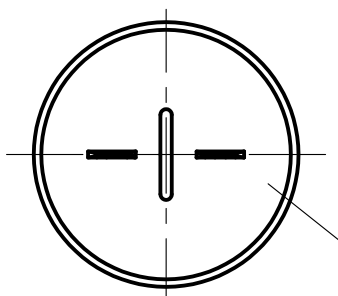
single tags A 6,3x0,8 DIN46244  
Flachstecker A 6,3x0,8 DIN46244

plastic case  
Kunststoffgehäuse



locking washer to Hydra Drawing 464.087 490.EZ  
hexagon nut ISO 4035-M8-04-A3J  
free added

Zahnscheibe nach Hydra Zeichnung 464.087 490.EZ  
Sechskantmutter ISO 4035-M8-04-A3J  
lose mitgeliefern



cast compound  
Verguß

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

0:\SET\AutoCAD\vykresy\SET\_KK\TD\810491d.dwg

Werkstoff:

2000	Datum	Name
Bearb.	3.APR.	Ziechmann
Gepr.		
Norm.		

 HYDRA®

MKP-Capacitor  
MAB MKP 8/2851/E2

464.081 049.TD

Blatt

Bl.

01	0001/21	22.12.	Dan
Zust.	Aenderung	Datum	Name
			Norm.

Urspr.:

Ers. f.:

Ers. d.: