

plastic cover inflammability acc. to UL 94 V-0

Kunststoffdeckel nicht entflammbar nach UL 94 V-0 Al-cap

AL-Kappe

cable - Kabel UL-Style 2587
600V AC / 90°C / 2xAWG 18

E

D

C

B

max GM after operation of
overpressure disconnecter
max. GM mm bei evt. Ansprechen
der Überdrucksicherung

GK+3

GH±1

Al-case acc. to DIN 41116
Gehäuse nach DIN 41116

out of marking
frei von Beschriftung

grey
grau

300+10

*)

marking for typ 35 and 40 µF
Beschriftung für Typen 35 und 40 µF

MKB MKP
Cn/500/1682
MKP Cn µF ± 5%
420V AC 30000h/KI A
470V AC 10000h/KI B
500V AC 1000h/KI D
-25/85/21 50/60Hz

S2 CE
DYE
Cn
EN 60252-1
Pflanzenöl
Schutzart: IP65
ohne Kappe: IP00
450VAC 60Hz -25/+85°C
PROTECTED 10.000 AFC
CSA C22.2
No.190

100±1

M8

ØGD±0,2

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

black
schwarz

red
rot

Ø4,2

120±5

ring terminal M4 / Ringkabelschuh M4
IMP 7504.05.00.3 - CuZn

marking in black or green colour
Beschriftung in schwarzer oder grüner Farbe

Wilo nr.	Cn	Description	GD	GH	GK	GM
3510052	12	MKB MKP 12/500III/1682	35	68	90	97
3503415	14	MKB MKP 14/500II/1682	35	78	100	107
3510051	16	MKB MKP 16/500/1682	35	98	120	127
3503416	18	MKB MKP 18/500/1682	35	98	120	127
3510050	20	MKB MKP 20/500II/1682	35	98	120	127
3503417	25	MKB MKP 25/500/1682	40	98	120	127
3503418	30	MKB MKP 30/500/1682	45	103	125	132
?	* 35	MKB MKP 35/500/1682	45	143	165	172
3503419	* 40	MKB MKP 40/500/1682	50	143	165	172

Storage conditions for Hydra
capacitors see instruction
464.073 909.FA appendix 10.

Freimasstoleranzen

Oberflächen

Masstab:

C:\SET\AutoCAD wykresy\SET_KK\TD\168560td.dwg

Werkstoff:

2010 Datum Name
Bearb. 27.OKT. Chrtek
Gepr.
Norm.

MKP-SI Motorkondensator
MKB MKP Cn/500xxx/1682

 **HYDRA**

464.168 560.TD

Blatt

Bl.

Zust. Aenderung

Datum Name Norm.

Urspr.:

Ers. f.:

Ers. d.:

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.