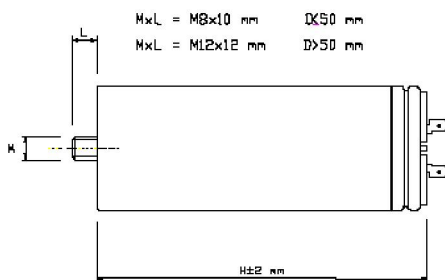


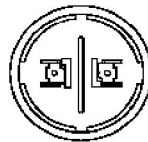
## Serie MK – AS / DMP 600 Vac 1-Phasen-Leistungskondensator

01/2012

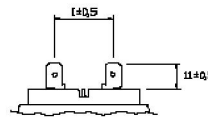
Kondensatoren für den Einsatz in Oberwellenfilter oder zur Blindstromkompensation



Faston Dopplo 6,3  
Double tinned faston 6,3



I = 13,5 mm    D  $\leq 50$  mm  
I = 24 mm    D  $> 55$  mm



### Technische Daten

Dielektrikum	metallisiertes Polypropylen
Ausführung	trocken (PCB frei)
Toleranz	-5% / 15%
Nennfrequenz	50 Hz
max. Betriebsspannung	1,1 Un max. 8 Std. pro Tag
Entladewiderstand	im Lieferumfang (50V in 3 Sek.)
Prüfspannung Belag/Belag	2,15 fach Un - 10 Sek.
Prüfspannung Belag/Gehäuse	3000 V~ - 10 Sek.
max. Strom rms	1,3 In
Verlust Dielektrikum	$\leq 0,2$ W/kVAR
Verlust gesamt	$\leq 0,4$ W/kVAR
Klimaklasse	- 25°C
max. Umgebungstemperatur	50°C
Ø Umgebungstemperatur / 24 Std.	40°C
Ø Umgebungstemperatur / Jahr	30°C
Sicherheitseinrichtung	Überdrucksicherung
Bechermaterial	Aluminium
Lebensdauer	80000 Std.
Standard	ICE 831-1 - CEI EN 60831-1 ICE 831-1 - CEI EN 60831-2

Änderung vorbehalten

## Serie MK – AS / DMP 600 Vac 1-Phasen-Leistungskondensator

01/2012

Serie MK-AS / DMP 600 Vac	KVAr	V <sub>n</sub>	Code	Abmessung	
incl. Entladewiderstand Abreissicherung Doppelfachstecker 6,3x0,8 mm Bodenbolzen M12	V <sub>n</sub> 50Hz			Ø mm	L mm
MK-AS 42,0-400 *	2,10	400Vac	8490342	60 x	107
MK-AS 66,6-400 *	3,30	400Vac	8490366	60 x	141
MK-AS 84,0-400 *	4,20	400Vac	8490384	60 x	185
MK-AS 15,5-415 *	0,83	415Vac	8490420	45 x	107
MK-AS 31,0-415 *	1,67	415Vac	8490430	55 x	107
MK-AS 38,5-415 *	2,08	415Vac	8490440	60 x	107
MK-AS 49,0-415	2,65	415Vac	8490449	65 x	107
MK-AS 62,0-415 *	3,35	415Vac	8490460	60 x	157
MK-AS 66,6-415	3,30	415Vac	8490461	60 x	141
MK-AS 77,0-415 *	4,16	415Vac	8490470	65 x	157
MK-AS 98,0-415	5,30	415Vac	8490498	65 x	185
MK-AS 102 -415	5,52	415Vac	8490499	60 x	157
MK-AS 15,5-440	0,94	440Vac	8490415	45 x	107
MK-AS 31,0-440	1,88	440Vac	8490431	60 x	107
MK-AS 38,5-440	2,34	440Vac	8490438	60 x	107
MK-AS 55,0-440	3,34	440Vac	8490465	60 x	131
MK-AS 62,0-440	3,77	440Vac	8490462	60 x	157
MK-AS 66,6-440 *	4,05	440Vac	8490466	60 x	185
MK-AS 77,0-440 *	4,68	440Vac	8490477	60 x	185
MK-AS 77,0-440	4,68	440Vac	8490476	65 x	157
MK-AS 84,0-440	5,10	440Vac	8490384	60 x	185
MK-AS 92,0-440	5,59	440Vac	8490492	65 x	190
MK-AS 28,0-500	2,20	500Vac	8490528	60 x	107
MK-AS 31,0-500	2,43	500Vac	8490531	65 x	107
MK-AS 38,5-500	2,99	500Vac	8490538	60 x	157
MK-AS 56,0-500	4,39	500Vac	8490556	60 x	185
MK-AS 62,0-500	4,86	500Vac	8490562	65 x	157
MK-AS 77,0-500	6,04	500Vac	8490577	65 x	185
MK-AS 21,0-550	1,99	550Vac	8490621	60 x	107
MK-AS 33,3-550	3,16	550Vac	8490733	55 x	157
MK-AS 40,0-550 *	3,80	550Vac	8490740	55 x	185
MK-AS 42,0-550	3,99	550Vac	8490742	55 x	185
MK-AS 46,0-550	4,37	550Vac	8490746	60 x	185
MK-AS 50,0-550	4,75	550Vac	8490750	60 x	185
MK-AS 33,3-600 DMP	3,77	600Vac	8499933	65 x	107
MK-AS 50,0-600 DMP	5,60	600Vac	8499950	65 x	185
MK-AS 66,6-600 DMP	7,53	600Vac	8499966	65 x	185
MK-AS 77,0-600 DMP	8,71	600Vac	8499997	65 x	185

\* nur auf Anfrage

Änderung vorbehalten