

# Parallel-Kondensatoren mit FPU-Schutz

## Kondensatoren Typ B

Gehäuse: Aluminium

Füllmittel: auf Basis von Pflanzenöl

Befestigung: Gewindebolzen mit beigelegter Mutter und Zahnscheibe

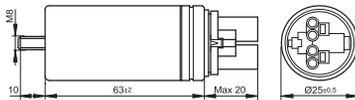
Entladewiderstand

Überdrucksicherung

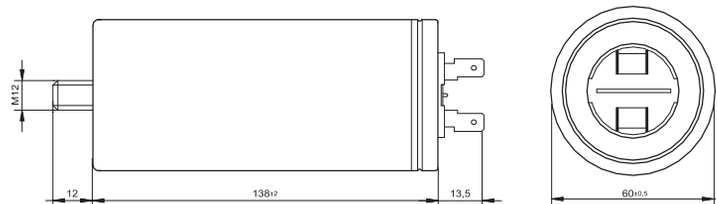
Auf Anfrage mit alternativen Kapazitäten oder Anschlüssen



## A Doppel-Steckklemmen 0,5-1 mm<sup>2</sup>



## B Doppel-Flachstecker 6,3x0,8 nach IEC 61210



# Parallel-Kondensatoren mit FPU-Schutz

## Kondensatoren Typ B

Best.-Nr.	Kapazität µF	Temperaturbereich °C	Zeichnung	Ø (D) mm	Länge (L) mm	Gewindebolzen/ Länge (mm)	Gewicht g	VE Stück
<b>250 V, 50/60 Hz</b>								
<b>536378</b>	2,0	-40 bis 100	A	25	63	M8x10	85	100
<b>536379</b>	4,0	-40 bis 100	A	25	63	M8x10	85	100
<b>536380</b>	6,0	-40 bis 100	A	25	63	M8x10	85	100
<b>536381</b>	8,0	-40 bis 100	A	25	78	M8x10	90	100
<b>536382</b>	10,0	-40 bis 100	A	30	78	M8x10	95	100
<b>536383</b>	12,0	-40 bis 100	A	30	78	M8x10	95	100
<b>536384</b>	13,0	-40 bis 100	A	30	78	M8x10	95	100
<b>536385</b>	16,0	-40 bis 100	A	35	78	M8x10	100	81
<b>536386</b>	18,0	-40 bis 100	A	35	78	M8x10	100	81
<b>536387</b>	20,0	-40 bis 100	A	35	78	M8x10	100	81
<b>536388</b>	25,0	-40 bis 100	A	40	78	M8x10	110	64
<b>536389</b>	30,0	-40 bis 100	A	35	103	M8x10	115	81
<b>536390</b>	32,0	-40 bis 100	A	35	103	M8x10	115	81
<b>536391</b>	35,0	-40 bis 100	A	40	103	M8x10	130	64
<b>536392</b>	40,0	-40 bis 100	A	40	103	M8x10	130	64
<b>536393</b>	45,0	-40 bis 100	A	40	103	M8x10	130	64
<b>536394</b>	50,0	-40 bis 100	A	45	103	M8x10	160	49
<b>536395</b>	55,0	-40 bis 100	A	45	103	M8x10	160	49
<b>536396</b>	60,0	-40 bis 100	A	45	103	M8x10	200	49