

# Kondensatoren

Kategorie

Gruppe

In den Produkten suchen nach:

## **Polyester-Film-Kondensatoren**

Polyester-Film-Kondensatoren

[MSB](#)



- Box-Gehäuse, mit radialen Anschlüssen
- Standard DC-Kondensator
- Hohe Zuverlässigkeit

Kapazitäten:

0.01 - 120  $\mu$ F

Spannungen:

63 - 1000 VDC (40 - 400 VAC)

Temperaturbereich:

-55 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt MSB](#)

 [polyester\\_msb.pdf \(798.8 KiB\)](#)



- Box-Gehäuse, mit radialen Anschlüssen
- Standard DC-Kondensator

Kapazitäten:

0.022 - 200  $\mu\text{F}$

Spannungen:

63 - 1000 VDC (40 - 400 VAC)

Temperaturbereich:

-55 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt MTB](#)

 [polyester\\_mtb.pdf \(805.7 KiB\)](#)

## MTR



- axiale Drahtanschlüsse
- ideal für DC-Anwendungen

Kapazitäten:

0.01 - 150  $\mu\text{F}$

Spannungen:

63 - 1000 VDC (40 - 400 VAC)

Temperaturbereich:

-55 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt MTR](#)

 [polyester-mtr.pdf \(597,1 KiB\)](#)

## MWF



- axiale Drahtanschlüsse
- Standard DC-Kondensator
- flachgepresst

Kapazitäten:

0.001 - 100  $\mu\text{F}$

Spannungen:

50 - 1500 VDC (30 - 440 VAC)

Temperaturbereich:

-55 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt MWF](#)

 [polyester\\_mwr\\_mwf.pdf \(858.3 KiB\)](#)

## MWR



- axiale Drahtanschlüsse
- Standard DC-Kondensator

Kapazitäten:

0.001 - 100  $\mu\text{F}$

Spannungen:

50 - 1500 VDC (30 - 440 VAC)

Temperaturbereich:

-55 / +105  $^{\circ}\text{C}$

» [Mehr zum Produkt MWR](#)

## MWS



- axiale Drahtanschlüsse
- Hochvolt-Typ

Kapazitäten:

0.0015 - 0.56  $\mu\text{F}$

Spannungen:

2.5 -10000 VDC (500 - 1600 VAC)

Temperaturbereich:

-55 / +105 °C

» [Mehr zum Produkt MWS](#)

 [polyester\\_mws.pdf \(787,5 KiB\)](#)