

Kondensatoren

Kategorie

Gruppe

In den Produkten suchen nach:

Film-Kondensatoren

[416.18](#)



- Standard Motor-Kondensator im Kunststoff-Becher
- Anschlüsse: Lötösen, Faston, Litze und Rundleitung
- VDE, UL auf Anfrage

Kapazitäten:

1 - 100 μF

Spannungen:

400 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 416.18](#)

 [ducati-motori-amelec.pdf \(2,0 MiB\)](#)

[416.25](#)



- Standard Motor-Kondensator im Aluminium-Becher
- Anschlüsse: Lötösen, Faston oder angelötete Rundleitung (mit Kunststoffkappe)
- VDE, UL

Kapazitäten:

1 - 70 μF

Spannungen:

400 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 416.25](#)

 [ducati-motori-amelec.pdf \(2,0 MiB\)](#)



- Standard Motor-Kondensator im Aluminium-Becher
- Anschlüsse: Lötösen, Faston oder angelötete Rundleitung (mit Kunststoffkappe)
- VDE, UL

Kapazitäten:

0,8 - 60 μF

Spannungen:

450 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 416.26](#)

 [ducati-motori-amelec.pdf \(2,0 MiB\)](#)

416.27



- Standard Motor-Kondensator im Aluminium-Becher
- Anschlüsse: Lötösen, Faston oder angelötete Rundleitung (mit Kunststoffkappe)
- VDE, UL

Kapazitäten:

2 - 110 μ F

Spannungen:

330 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 416.27](#)

 [ducati-motori-amelec.pdf \(2,0 MiB\)](#)

416.33



- Standard Motor-Kondensator im Aluminium-Becher
- Anschlüsse: Lötösen, Faston oder angelötete Rundleitung (mit Kunststoffkappe)
- VDE, UL

Kapazitäten:

1 - 70 μ F

Spannungen:

425 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 416.33](#)

416.87



- Motor-Kondensator im Kunststoff-Becher mit Sicherheitsklasse S3
- Anschlüsse: Lötösen, Faston, Litze und Rundleitung
- VDE, UL auf Anfrage

Kapazitäten:

1 - 8 μF

Spannungen:

450 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 416.87](#)

 [ducati-motori-amelec.pdf \(2,0 MiB\)](#)

480



- Reihen-Kondensatoren für Leuchten
- Anschlüsse: Lötösen
- VDE, UL auf Anfrage

Kapazitäten:

1 - 8,7 μF

Spannungen:

480 - 500 VAC

Temperaturbereich:

-40 / +100 °C

» [Mehr zum Produkt 480](#)

 [Lighting-series_amelec.pdf \(666.9 KiB\)](#)

4TNA



- Hochtemperatur-Kondensator -50/+150 °C
- Fiberglasgehäuse Epoxy vergossen
- Axiale Schraubanschlüsse

Kapazitäten:

0.5 - 20 μ F

Spannungen:

5000 - 10000 VDC

Temperaturbereich:

-50 / +150 °C

» [Mehr zum Produkt 4TNA](#)

 [cefem-high-temperature.pdf \(1,4 MiB\)](#)

500



- Hochwertiger Motor-Kondensator im Aluminium-Becher
- Anschlüsse: Lötösen, Faston, Rundleitung (mit Aluminiumkappe)
- VDE, UL auf Anfrage

Kapazitäten:

1 - 80 μ F


Spannungen:

400 - 500 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt 500](#)

 [Motor-series_500_amelec.pdf \(680,9 KiB\)](#)

CMI4



- Standard Motor-Kondensator im Kunststoff-Becher
- Anschlüsse: Lötösen, Faston, Litze oder Rundleitung

Kapazitäten:

1 - 100 μF

Spannungen:

450 VAC

Temperaturbereich:

-25 / +85 °C

» [Mehr zum Produkt CMI4](#)

 [MECO-CMI4_MotorStartandRun.pdf \(426,6 KiB\)](#)

CML1



- AC/DC Leistungskondensator
- Aluminiumgehäuse mit Schraubanschlüssen
- Ideal für Filteranwendungen

Kapazitäten:

20 - 400 μ F

Spannungen:

250 - 500 VAC

Temperaturbereich:

-40 / +70(+85) °C

» [Mehr zum Produkt CML1](#)

 [MECO-CML1-LOW.pdf \(703,9 KiB\)](#)

CML2



- DC-Link-Kondensator

- Kunststoffgehäuse mit Schraubfüßen

Kapazitäten:

50 - 2000 μF

Spannungen:

700 - 5000 VDC

Temperaturbereich:

-40 / +70(+85) °C

» [Mehr zum Produkt CML2](#)

 [MECO-CML2.pdf \(603,8 KiB\)](#)

- [Zurück](#)
- [1](#)
- **2**
- [3](#)
- [4](#)
- [5](#)
- [6](#)
- [7](#)
- [Vorwärts](#)
- [Ende](#)