

Energie-Technik

Sichern Sie die Qualität Ihrer Energie-Technik...

...mit unseren qualitativ hochwertigen und bewährten Produkten. Wir bieten ihnen Stromversorgungen, Batterieladegeräte, Spannungskonstanthalter und Spannungseinbruchüberbrücker (SAG Kompensatoren).

Kategorie

In den Produkten suchen nach:



ODYSSEY

- Wirkungsgrad > 98%
- Regelzeit
- Genauigkeit Ausgangsspannung $\pm 0.5\%$

Eingangsspannung:

220-230-240V (L-N) 380-400-415V (440-460-480V) (L-L)

Ausgangsspannung:

gleich wie Eingangsspannung

Leistung:

80 - 4000 kVA

» [Mehr zum Produkt ODYSSEY](#)

 [CT-ORTEA DVS-05DE-2020-09_amelec.pdf \(3,2 MiB\)](#)



ADC 7480

- 14 - 200 A Ausgangsstrom
- Vielseitiger Einsatz: als Stromversorgung, Batterieladegerät, DC/DC Konverter...
- Temperaturkompensiertes laden von Batterien optional erhältlich

Eingangsspannung:

70 – 264 VAC / 80 - 369 VDC

Ausgangsspannung:

12, 24, 36, 48, 72, 110, 160 und 220 VDC Standard / 0 - 320 VDC einstellbar

Leistung:

800 - 3200 W

» [Mehr zum Produkt ADC 7480](#)

 [ADC7480-series-3000W.pdf \(347,1 KiB\)](#)



ADC 4370

- 7.5 - 50 A Ausgangsstrom
- Vielseitiger Einsatz: als Stromversorgung, Batterieladegerät, DC/DC Konverter...
- Temperaturkompensiertes laden von Batterien optional erhältlich

Eingangsspannung:

55 – 264 VAC / 78 – 340 VDC

Ausgangsspannung:

12, 24, 36, 48, 72 und 96 VDC Standard / 0 - 144 VDC einstellbar

Leistung:

800 W

» [Mehr zum Produkt ADC 4370](#)

 [adc4370-battery-chargers.pdf \(414,9 KiB\)](#)



Schaltnetzteil HS

- ErP Eco Schaltnetzteil mit 3 W Leistung
- Strom sekundär 125 - 900 mA
- Kompakte Bauform für Printmontage

Eingangsspannung:

85 - 265 VAC

Ausgangsspannung:


3,3 - 24 V

Leistung:

3 W

» [Mehr zum Produkt Schaltnetzteil HS](#)

 [HS_ErP.pdf \(151,9 KiB\)](#)

 [Katalog-2019-D.pdf \(5,7 MiB\)](#)



OXYGEN SAG

- Wirkungsgrad > 98%
- Regelzeit
- Spannungseinbrüche bis -50% > 1 Minute und Schwankungen von $\pm 15\%$ kontinuierlich und vollständig ausgleichen

Eingangsspannung:

380-400-415V (440-460-480V Nur 60Hz)

Ausgangsspannung:

gleich wie Eingangsspannung

Leistung:

200 - 3200 kVA

» [Mehr zum Produkt OXYGEN SAG](#)

 [CT-ORTEA OXY-05DE-2020-07_amelec.pdf \(1,1 MiB\)](#)



ADC 5000

- Effizienz von 82 - 90%
- Vielseitiger Einsatz: als Stromversorgung, Batterieladegerät...
- Temperaturkompensiertes laden von Batterien

Eingangsspannung:

90 - 264 VAC (60 Watt Modelle) / 240/115 VAC

Ausgangsspannung:

12, 24, 36 und 48 VDC

Leistung:

60 - 250 W

» [Mehr zum Produkt ADC 5000](#)

 [ADC5000.pdf \(1,0 MiB\)](#)