

# 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:

[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 \(414,9 KiB\)](#)

[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 \(1,0 MiB\)](#)

## [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 \(347,1 KiB\)](#)

## 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 \(5,7 MiB\)](#)