

Alphatronix\_DD12-24 400-12-24V-400W-16A\_0431224400\_PIC\_00\_cover

## DC-DC-Wandler DD12-24 400 12-24V/400W/16A

Alfatronix DC-DC Wandler DD12-24 400 12-24V/400W/16A. 12 VDC  
Eingangsspannung auf 27,2 VDC / 16 A (Dauer), 19,2 A (2 min).

- // Hoher Wirkungsgrad
- // Rüttel- und vibrationsfest

{{ Galv. Präfix }}{{ Kategorie }} in kompakter Schaltnetztechnik mit Schutzart {{ Schutzart }}. Der {{ Bezeichnung }} ist rüttel- und vibrationsfest und stellt bei einer Eingangsspannung von {{ Eingangsspannung }} eine stabile Ausgangsspannung von {{ Ausgangsspannung }} mit bis zu {{ Ausgangsstrom }} bereit. Er zeichnet sich durch einen hohen Wirkungsgrad von {{ Wirkungsgrad }} aus und kann in einem Temperaturbereich von {{ Betriebstemperaturbereich }} betrieben werden. Der Anschluss erfolgt per {{ Anschlüsse }}.

## Technische Daten

<b>Ausgangsspannung</b>	27,2 V*
<b>Ausgangsstrom</b>	16 A*
<b>Eingangsspannung (DC)</b>	12 V*
<b>galvanisch getrennt</b>	Nein*
<b>Anschluss</b>	5-fach Steckverbinder mit Schraubensicherung und Stecker
<b>Betriebstemperatur</b>	-25 °C ... +80 °C
<b>Schutzart</b>	IP53
<b>Wirkungsgrad</b>	> 93 %
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	260 x 140 x 80 mm
<b>Gewicht</b>	1,62 kg

\*In der gewählten Variante