

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 Schaltungstechnik 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