



## Netzteil 24V DC, 100W Power supply unit 24V DC, 100W

ZC103



### Beschreibung

Dieses kompakte Netzteil kann für Komponenten verwendet werden, die eine Versorgungsspannung von 24V benötigen. Die maximale Leistungsabgabe liegt bei 100W.

### Installation

Die Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft oder eine elektrotechnisch unterwiesene Person erfolgen. Das Netzteil ist für die Montage auf einer Hutschiene geeignet.

### Technische Highlights

- Energieeffizienz bis zu 90%
- Niedriger Leerlaufverbrauch

### Description

This compact power supply unit can be used for components that require a supply voltage of 24V. The maximum power output is 100W.

### Installation

The installation may only be carried out by a qualified electrician or a person trained in electrical engineering. The power supply unit is suitable for mounting on a top hat rail.

### Technical Highlights

- Energy efficiency up to 90%
- Low no load consumption

## Netzteil 24V DC, 100W/Power supply unit 24V DC, 100W

Eingangsspannung Input voltage	85V-264V AC
Einschaltstrom bei 230V AC Inrush current at 230V AC	60A
Ausgangsspannung Output voltage	24V DC
Maximaler Ausgangsstrom Maximum output current	4,2A
Maximale Betriebstemperatur Maximum operating temperature	70°C
Baugröße (BxHxT) Size (WxHxD)	(72x91x55,6)mm
Platzbedarf bei Hutschienenmontage Space requirement for top hat rail mounting	4TE/4DU
Gewicht (Netto/Brutto) Weight (Net/Gross)	0,280kg/0,320kg
Hersteller Manufacturer	TDK-Lambda

## Empfohlenes Zubehör

## Recommended Accessoires

<p>COMEXIO LED-Dimmer (CME310)</p>	
<p>RGBW LED Strip (ZBo05)</p>	
<p>COMEXIO RGBW Spot (ZCo6o)</p>	



Eisenberger Str. 56a  
67304 Kerzenheim  
Deutschland

Telefon: 06351 - 47804 0  
Fax: 06351 - 47804 99  
<http://www.comexio.com>  
[info@comexio.com](mailto:info@comexio.com)