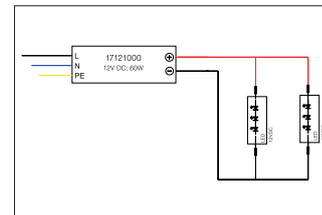


LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar

**Artikel-Nr. 17121000**

LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar. Dieser Konverter ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Fassung: ohne, Material: Aluminium, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP65, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 12V, Leistung: 27-60W, Art der Dimmung: schaltbar.

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>17121000</b>
<b>Stand:</b>	12.02.2021 20:10

Sekundärspannung	12 V
Leistung	1 - 60 W
Breite	63 mm
Länge	180 mm
Höhe	36 mm
Ausgangsleistung	1 bis 60 W
Art der Dimmung	schaltbar
Material	Aluminium
Umgebungstemperatur (ta)	-40 °C bis +80 °C
Messpunkt (tc)	max. +85 °C

Leistung	1 - 60 W
Maße	L 180 x B 63 x H 36 mm
Eingangsspannung	AC: 100-305 V, DC: 142-431 V
Spannung	12V
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Frequenz	50 Hz
Länge	180 mm
Breite	63 mm
Höhe	36 mm