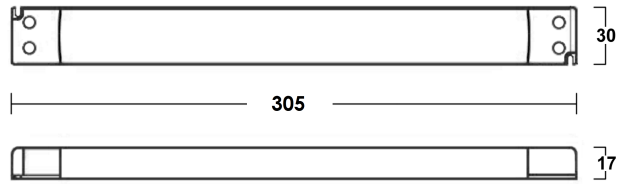


# Unabhängiges LED-Netzgerät mit Konstantspannung 60 W schmal

## Independent LED Power Supply with Constant Voltage 60 W Slim



SELV

### Technische Daten *Technical data*

	12 Vdc	24 Vdc
Artikelnummer <i>Part no.</i>	800647	800648
Typ <i>Type</i>	NUL12-60	NUL24-60
Eingangsspannung <i>Input voltage</i>	220..240 Vac	
Frequenz <i>Frequency</i>	50..60 Hz	
Nenn-Ausgangsspannung <i>Nominal output voltage</i>	12 Vdc	24 Vdc
Ausgangsleistung <i>Output power</i>	0..60 W	
Leistungsfaktor $\lambda$ nach EN61000-3-2 <i>Power factor <math>\lambda</math> acc. to EN61000-3-2</i>	> 0,9	
Umgebungstemperatur ( $t_a$ ) <i>Ambient temperature (<math>t_a</math>)</i>	-20..+45 °C	
Max. Bemessungstemperatur ( $t_c$ ) <i>Rated max. temperature (<math>t_c</math>)</i>	80 °C	
Einschaltstrom; Halbwertsbreite <i>Inrush current; half width</i>	45 A; 0,085 ms	
Überhitzungsschutz <i>Thermal protection</i>	✓	
Überlastschutz <i>Overload protection</i>	✓	
Kurzschlusschutz <i>Short circuit protection</i>	✓	
Abmessungen <i>Dimensions</i>	305 x 30 x 17 mm	

- Unabhängiges LED-Netzgerät mit geregelter Ausgangsspannung
- Schmale Bauform
- Mit Schraubklemmen
- Nicht im Sekundärstromkreis schalten!
- LEDs parallel anschließen

- Independent LED power supply with controlled output voltage
- Slim shape
- With screw terminals
- Do not insert switches into the secondary circuit!
- Connect LEDs in parallel

