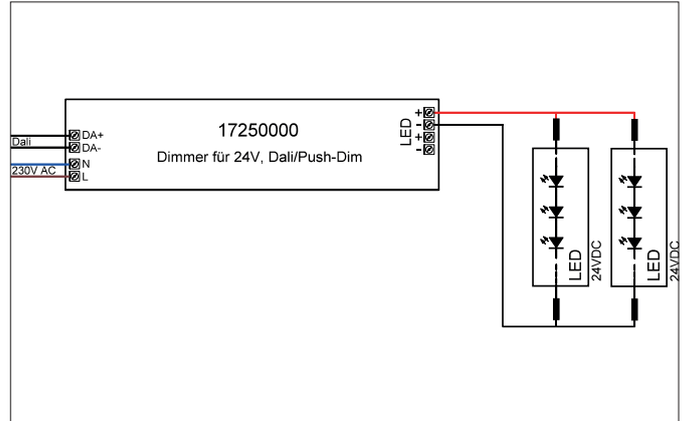


**LED-Netzgerät 24 V DC, DALI-2 dimmbar**  
Artikel-Nr. 17250000



**Ausschreibungstext**

LED-Netzgerät 24 V DC, DALI-2 dimmbar, weiß, rechteckig. Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC, Leistung: 45 W, Dimmbar: Ja, Art der Dimmung: DALI-2.

**Produktvorteile**

- Kunststoffgehäuse inkl. Zugentlastung
- Schutzklasse II
- dimmbar über DALI-2
- Messpunkt Tc (max) 85°C

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	17250000
GTIN	4251433957577
Kurzbeschreibung	LED-Netzgerät 24 V DC, DALI-2 dimmbar
Material	Kunststoff
Farbe	weiß
Form	rechteckig
Länge	187 mm
Breite	45 mm
Aufbauhöhe	31 mm
Nettogewicht	0,224 kg
Prüfzeichen	ENEC, EL
Konformität	CE, UKCA

**LED-Netzgerät 24 V DC, DALI-2 dimmbar**

Artikel-Nr. 17250000

Betriebstechnik Betriebsgeräte	
AC Nennspannung min.	176 V
AC Nennspannung max.	264 V
Frequenz min.	50 Hz
Frequenz max.	60 Hz
DC Nennspannung min	176 V
DC Nennspannung max.	280 V
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Leistung min.	1 W
Leistung max.	45 W
Einschaltstrom	40 A, 250 µs
Geeignet für Notlicht	Nein
Messpunkt (tc)	85 °C
Leistungsfaktor	0,95
max. Anz. Leuchten an B10 A	13
max. Anz. Leuchten an B16 A	19
max. Anz. Leuchten an C16 A	24
max. Anz. Leuchten an C10 A	16
Ausgangsspannung max.	24,00 V
Ausgangsspannung min.	24,00 V
Ansteuerung	DALI-2, PUSH-Dimm
Anschlusstyp_Primär	Schraubklemme
Anschlusstyp_Sekundär	Schraubklemme
Polzahl	5
Flickerfrei	Ja
Mittlere Nennlebensdauer	44000 h

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,258 kg
Länge Verpackung	220 mm
Breite Verpackung	50 mm
Höhe Verpackung	37 mm
Entsorgung am Ende der Lebensdauer	Das Produkt darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Sie sind verpflichtet, solche Elektro-Altgeräte separat zu entsorgen. Informieren Sie sich bitte bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der geregelten Entsorgung. Mit der getrennten Entsorgung führen Sie die Altgeräte dem Recycling oder anderen Formen der Wiederverwertung zu. Sie helfen damit zu vermeiden, dass u. U. belastende Stoffe in die Umwelt gelangen.