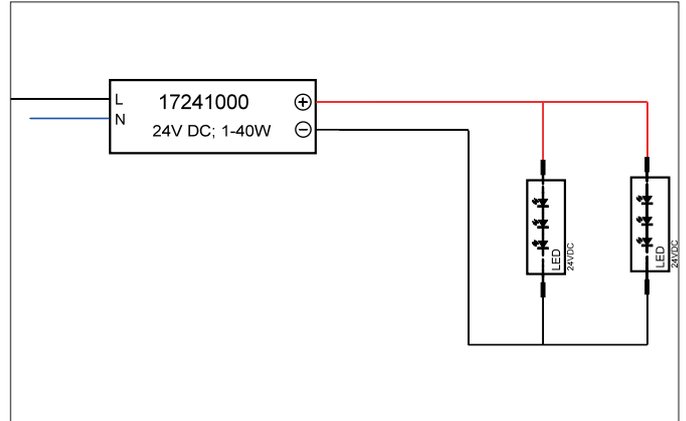


LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar
 Artikel-Nr. 17241000

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext
 LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar, rechteckig. Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 40 W, Dimmbar: Nein, Art der Dimmung: schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	17241000
GTIN	4251433939054
Kurzbeschreibung	LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar
Material	Kunststoff
Form	rechteckig
Länge	210 mm
Breite	40 mm
Aufbauhöhe	30 mm
Nettogewicht	0,290 kg
Prüfzeichen	ENEC, MM
Konformität	CE

LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar

Artikel-Nr. 17241000

Licht.
Für Generationen.

Betriebstechnik Betriebsgeräte	
AC Nennspannung min.	120 V
AC Nennspannung max.	277 V
Frequenz min.	50 Hz
Frequenz max.	60 Hz
Ausgangsstrom	0,1 - 1670 mA
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
max. Anz. Leuchten an C16 A	55
max. Anz. Leuchten an B16 A	55
Einschaltstrom	11,6 A, 180 us
Leistung min.	1 W
Leistung max.	40 W
Ausgangs_Rippelstrom	2
Geeignet für Notlicht	Nein
Ansteuerung	schaltbar
Umgebungstemperatur (ta)	-20°C bis +45°C
Messpunkt (tc)	max. +85°C
Mittlere Nennlebensdauer	50000 h
Leistungsfaktor	0,97

Logistische Daten	
Bruttogewicht	0,308 kg
Länge Verpackung	45 mm
Breite Verpackung	35 mm
Höhe Verpackung	220 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.