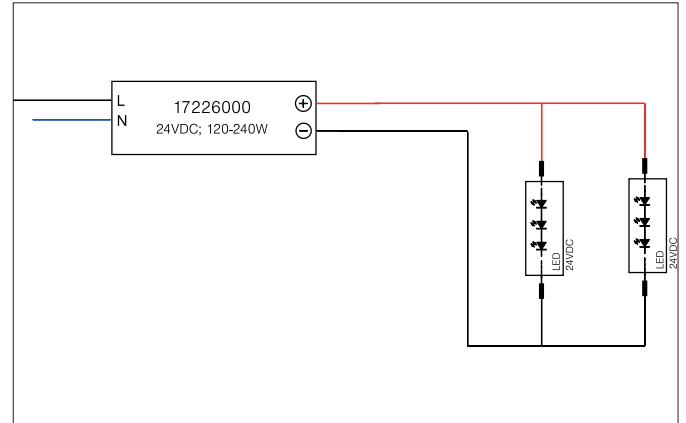


LED-Netzgerät 24V DC, schaltbar

Artikel-Nr. 17226000

Licht.
Für Generationen.



Ausschreibungstext

LED-Netzgerät 24V DC, schaltbar. Dieses Netzgerät ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Material: Aluminium, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP65, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 24V, Leistung: 240W, Art der Dimmung: schaltbar.

Artikeldaten	
Artikel-Nr.	17226000
GTIN	4251433913023
Kurzbeschreibung	LED-Netzgerät 24V DC, schaltbar
Material	Aluminium
Länge	244 mm
Breite	71 mm
Aufbauhöhe	38 mm
Nettogewicht	1,133 kg

Betriebstechnik Betriebsgeräte	
Schutzklasse	I
Schutzart	IP65
Einschaltstrom	60 A (510 µs)
Leistung min	1 W
Leistung	240 W
Ansteuerung	schaltbar
Umgebungstemperatur (ta)	-40 °C bis +60 °C
Messpunkt (tc)	max. +90 °C

LED-Netzgerät 24V DC, schaltbar

Artikel-Nr. 17226000

Licht.
Für Generationen.

Logistische Daten	
Bruttogewicht	1,193 kg
Länge Verpackung	300 mm
Breite Verpackung	90 mm
Höhe Verpackung	45 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.