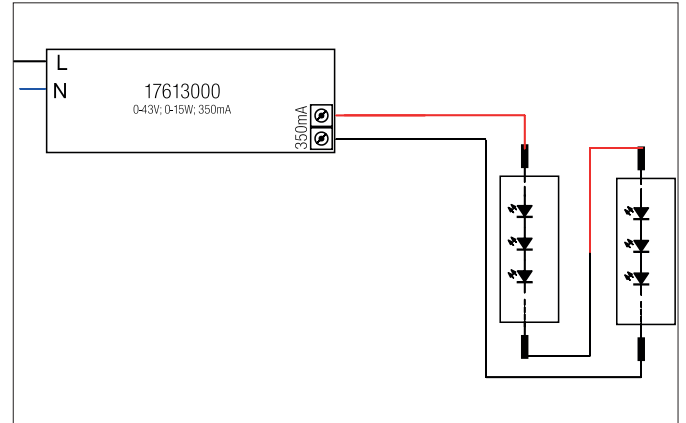
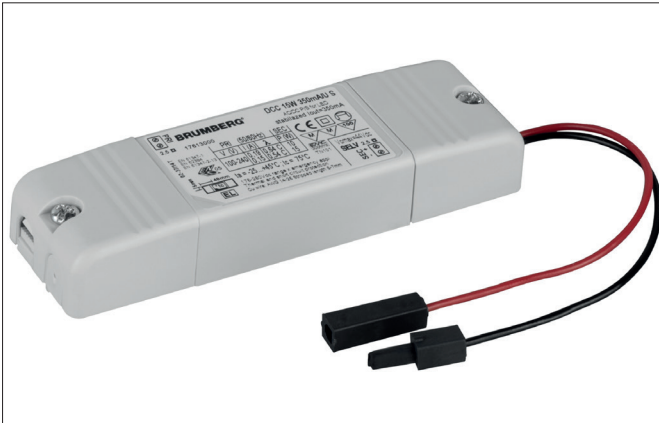


LED-Konverter 350 mA, schaltbar
 Artikel-Nr. 17613000

Licht.
 Für Generationen.



Ausschreibungstext
 LED-Konverter 350 mA, schaltbar, weiß, rechteckig. Dieses Betriebsgerät erfüllt die Anforderungen für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach DIN EN 50172 VDE 0108-100:2005-01. Dieser Konverter ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Die Eingangs- und die Ausgangsklemme ist für Leitungen mit einem Querschnitt von bis zu 2,5 mm² geeignet. Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 15 W, Dimmbar: Nein, Art der Dimmung: schaltbar.

| Artikeldaten | |
|------------------|---|
| Artikel-Nr. | 17613000 |
| GTIN | 4250047778721 |
| Kurzbeschreibung | LED-Konverter 350 mA, schaltbar |
| Material | Kunststoff |
| Farbe | weiß |
| Form | rechteckig |
| Länge | 115 mm |
| Breite | 34 mm |
| Aufbauhöhe | 19 mm |
| Lieferumfang | Plug&Play-Ausgangsleitung, Länge 110 mm |
| Nettogewicht | 0,070 kg |
| Prüfzeichen | ENEC 05, EL |

LED-Konverter 350 mA, schaltbar

Artikel-Nr. 17613000

Licht.
Für Generationen.

| Betriebstechnik Betriebsgeräte | |
|--------------------------------|-------------------|
| AC Nennspannung min. | 90 V |
| AC Nennspannung max. | 264 V |
| Frequenz min. | 50 Hz |
| Frequenz max. | 60 Hz |
| DC Nennspannung min | 176 V |
| DC Nennspannung max. | 275 V |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20 |
| Leistung min. | 1 W |
| Leistung max. | 15 W |
| Einschaltstrom | 27 A (250 µs) |
| Geeignet für Notlicht | Nein |
| Messpunkt (tc) | 75 °C |
| Konfektionierung | Plug&Play |
| max. Anz. Leuchten an B16 A | 27 |
| Ausgangsspannung max. | 43,00 V |
| Ausgangsspannung min. | 2,00 V |
| Flimmerwert Pst LM | 1,00 |
| Ansteuerung | schaltbar |
| Polzahl | 2 |
| Umgebungstemperatur (ta) | -25 °C bis +45 °C |
| Messpunkt (tc) | max. +75 °C |
| Ausgangsstrom | 350 mA |

| Logistische Daten | |
|------------------------------------|---|
| Bruttogewicht | 0,089 kg |
| Länge Verpackung | 60 mm |
| Breite Verpackung | 27 mm |
| Höhe Verpackung | 150 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. |