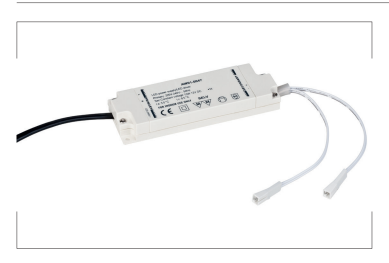
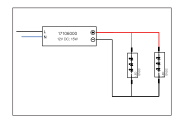
BRUMBERG

LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar

Artikel-Nr. 17106000





LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar. Dieser Konverter ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Fassung: ohne, Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 12V, Leistung: 1-15W, Art der Dimmung: schaltbar.

Artikel-Nr.	17106000		
Stand:	12.02.2021 21:01		
Sekundärspannung	12 V	Eingangsspannung	AC: 200-240 V
Leistung	1–15 W	 Lieferung	inkl. 2.000 mm Eingangsleitung
Breite	49 mm		(Euroflachstecker) und 2 x 150
Länge	105 mm		mm Ausgangsleitung mit Steck-
Höhe	18 mm		system
Ausgangsleistung	1 bis 15 W	Spannung	12V
Art der Dimmung	schaltbar	Schutzart	IP20
Material	Kunststoff	Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur (ta)	0 °C bis +45 °C	Frequenz	50 Hz
Messpunkt (tc)	max. +75 °C	Länge	105 mm
Leistung	1-15 W	Breite	49 mm
Maße	L 105 x B 49 x H 18 mm	Höhe	18 mm