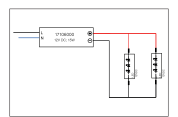
BRUMBERG

LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar

Artikel-Nr. 17106000





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

Artikel-Nr.	17106000		
Stand:	06.12.2021 19:00		
Sekundärspannung	12 V	Eingangsspannung	AC: 200-240 V
Leistung	1-15 W	Lieferumfang	inkl. 2.000 mm Eingangsleitung
Breite	49 mm		(Euroflachstecker) und 2 x 150
Länge	105 mm		mm Ausgangsleitung mit Steck-
Aufbauhöhe	18 mm		system
Ausgangsleistung	1 bis 15 W	Spannung	12V
Ansteuerung	schaltbar	Schutzart raumseitig	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
Маßе	L 105 x B 49 x H 18 mm	Aufbauhöhe	18 mm