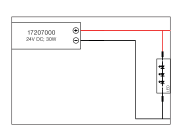
BRUMBERG

LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar

Artikel-Nr. 17207000





LED-Netzgerät 24 V DC, schaltbar. 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. Fassung: ohne, Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 24V, Leistung: 1–30W, Art der Dimmung: schaltbar, .

Artikel-Nr.	17207000
Preis	58,00 €
Stand:	18.03.2020 14:17

Sekundärspannung	24 V
Leistung	1-30 W
Art der Dimmung	schaltbar
Material	Kunststoff
Umgebungstemperatur (ta)	-20 °C bis +50 °C
Messpunkt (tc)	max. +75 °C
Leistung	1-30 W
Маßе	L 160 x B 50 x H 22 mm

Eingangsspannung	AC: 90-264 V, DC: 140-370 V
Spannung	24V
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Frequenz	50 Hz
Länge	160 mm
Breite	50 mm