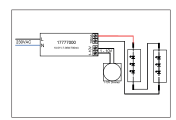
BRUMBERG

LED-Konverter 700 mA, 1-10 V dimmbar (analog)

Artikel-Nr. 17777010





LED-Konverter 700 mA, 1-10 V dimmbar (analog). 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 0,5-1,5 mm² geeignet. Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 36W, Art der Dimmung: 1-10 V.

Artikel-Nr.	17777010		
Stand:	06.12.2021 15:43		
Konfektionierung	ohne	Spannung	230V AC 50Hz
Leistung	7-36 W	Strom	700 mA
Strom	700 mA	Schaltungsart	Reihenschaltung
 Ansteuerung	1-10 V	Schutzart raumseitig	IP20
Material	Kunststoff	Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur (ta)	-25 °C bis +40 °C	Spannungsart	DC
Messpunkt (tc)	max. +80 °C	Länge	146,5 mm
Leistung	7 - 36 W	Breite	43,5 mm
Маве	L 146,5 x B 43,5 x H 30 mm	Aufbauhöhe	30 mm
Eingangsspannung	AC: 220-240 V, DC: 170-280 V		
Lieferumfang	Plug&Play-Ausführung mit 110		
	mm P&P-Ausgangsleitung		