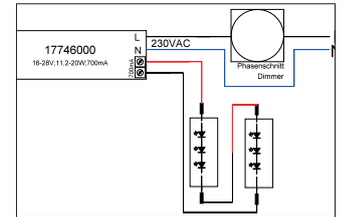


LED-Konverter 700 mA, Phasenabschnitt dimmbar  
**Artikel-Nr. 17746020**



LED-Konverter 700 mA, Phasenabschnitt dimmbar. 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 1,5 mm<sup>2</sup> geeignet. . Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Strom: 700 mA, Spannung: 230V AC 50Hz , Leistung: 11,2-20W, Art der Dimmung: Phasenabschnitt, .

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>17746020</b>	<b>Anwendungsbereiche</b>
<b>Preis</b>	44,00 €	HOME   LIVING SPA   WELLNESS INDUSTRIE   HANDWERK
<b>Stand:</b>	18.03.2020 16:15	BÜRO   KOMMUNIKATION SHOP   RETAIL HOTELLERIE   GAS- TRONOMIE BILDUNG   KULTUR GESUNDHEIT   PFLERGE

Konfektionierung	Plug&Play + Anschlussbox
Leistung	11,2-20 W
Strom	700 mA
Art der Dimmung	Phasenabschnitt
Material	Kunststoff
Umgebungstemperatur (ta)	-25 °C bis +45 °C
Messpunkt (tc)	max. +75 °C
Leistung	11,2 - 20 W
Maße	L 110,5 x B 52 x H 22 mm
Eingangsspannung	AC: 220-240 V

Lieferung	Plug&Play-Ausführung mit 110
Schaltungsart sekundärseitig	Reihenschaltung
Spannung	230V AC 50Hz
Strom	700 mA
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Spannungsart	DC
Länge	110,5 mm
Breite	52 mm