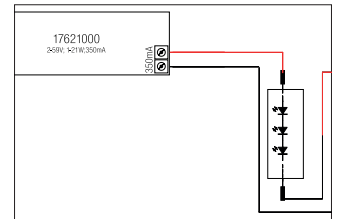


LED-Konverter 350 mA, schaltbar  
**Artikel-Nr. 17621000**



LED-Konverter 350 mA, 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 1,5 mm<sup>2</sup> geeignet. Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Strom: 350 mA, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 1-21W, Art der Dimmung: schaltbar, .

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>17621000</b>
<b>Preis</b>	41,90 €
<b>Stand:</b>	18.03.2020 17:16

Konfektionierung	Plug&Play
Leistung	1-21 W
Strom	350 mA
Art der Dimmung	schaltbar
Material	Kunststoff
Umgebungstemperatur (ta)	-20 °C bis +45 °C
Messpunkt (tc)	max. +85 °C
Leistung	1-21 W

Maße	L 128 x B 50 x H 13 mm
Eingangsspannung	AC: 220-240 V
Lieferung	Plug&Play-Ausführung mit 110
Schaltungsart sekundärseitig	Reihenschaltung
Spannung	230V AC 50Hz
Strom	350 mA
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II

Alle technischen Daten wie Lichttechnische-, Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und sind sorgfältig erstellt. Die mögliche Toleranz der Farbtemperatur beträgt +/- 150K. Die Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.Die Werte gelten, wenn nicht anders beschrieben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Preisangaben verstehen sich als (UVP) in Euro ohne MwSt. Bestellung erfolgt zu unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen unter [www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/](http://www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/).