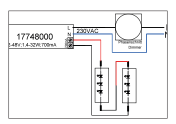
BRUMBERG

LED-Konverter 700 mA, Phasenabschnitt dimmbar **Artikel-Nr. 17748000**





LED-Konverter 700 mA, Phasenabschnitt dimmbar. Dieses Betriebsgerät erfüllt die Anforderungen für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen nach DIN EN 50172 VDE 0108-100:2005-01. 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 mm² geeignet.

. Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Strom: 700 mA, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 1,4-32W, Art der Dimmung: Phasenabschnitt, .

Artikel-Nr.	17748000
Preis	94,80 €
Stand:	18.03.2020 17:09

Art der Dimmung	Phasenabschnitt
Material	Kunststoff
Umgebungstemperatur (ta)	-25 °C bis +50 °C
Messpunkt (tc)	+75 °C
Leistung	1,4-32 W
Маßе	L 166 x B 46 x H 34 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	166 mm
Breite	46 mm
Schutzklasse Spannungsart Länge	II DC 166 mm