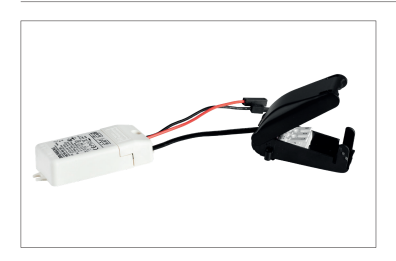
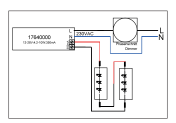
BRUMBERG

LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 17640020





LED-Konverter 350 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 2,5 mm² geeignet. Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Strom: 350 mA, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 4,2-10W, Art der Dimmung: Phasenabschnitt.

Artikel-Nr.	17640020		
Stand:	12.02.2021 18:38		
Konfektionierung	Plug&Play + Anschlussbox	Spannung	230V AC 50Hz
Leistung	4,2-10 W	Strom	350 mA
Strom	350 mA	Schaltungsart sekundärseitig	Reihenschaltung
Art der Dimmung	Phasenabschnitt	Schutzart	IP20
Material	Kunststoff	Schutzklasse	II
Umgebungstemperatur (ta)	-25 °C bis +45 °C	Spannungsart	DC
Messpunkt (tc)	max. +70 °C	Länge	102 mm
Leistung	4,2-10 W	Breite	38 mm
Маве	L 102 x B 38 x H 21 mm	Höhe	21 mm
Eingangsspannung	AC: 220-240 V		
Lieferung	Plug&Play-Ausführung mit 110		
	mm P&P-Ausgangsleitung		