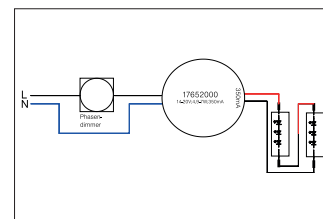
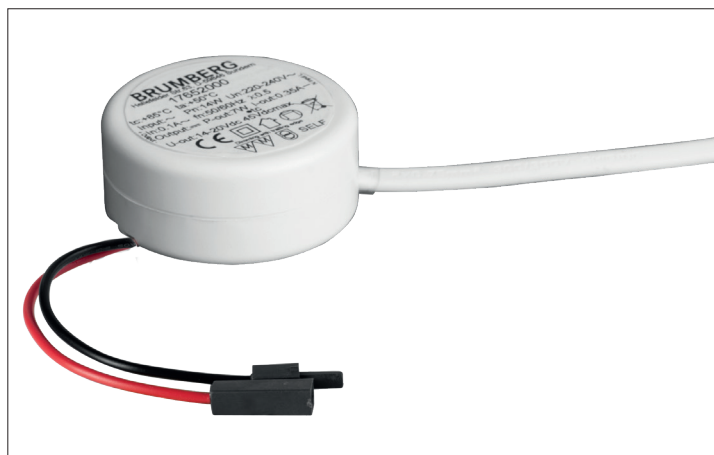


LED-Rundkonverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 17652000



LED-Rundkonverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar. . Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Strom: 350 mA, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 4,9-7W, Dimmbar: Ja, Art der Dimmung: Phasenabschnitt.

Artikel-Nr.	17652000
Stand:	12.02.2021 21:08

Konfektionierung	Plug&Play
Leistung	4,9-7 W
Strom	350 mA
Ausgangsleistung	4,9-7 W
Art der Dimmung	Phasenabschnitt
Material	Kunststoff
Messpunkt (tc)	max. +85 °C
Leistung	4,9-7 W
Maße	D 51 x H 24 mm

Eingangsspannung	AC: 220-240 V
Lieferung	Plug&Play-Ausführung mit 110 mm P&P-Ausgangsleitung
Spannung	230V AC 50Hz
Strom	350 mA
Schaltungsart sekundärseitig	Reihenschaltung
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Frequenz	50 Hz