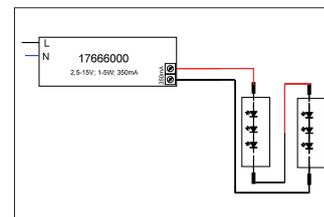
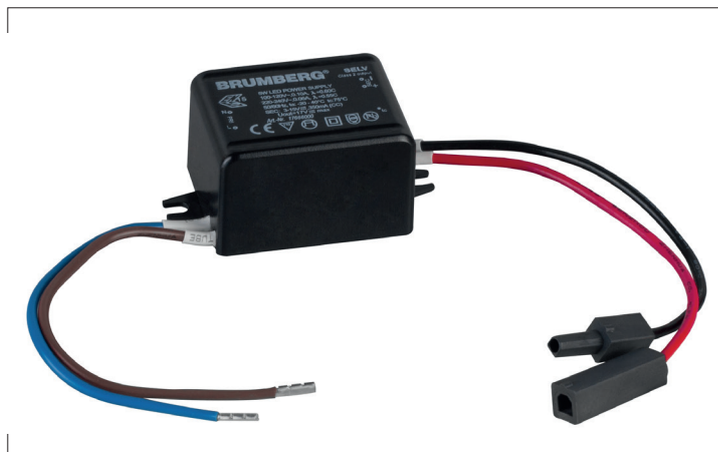


LED-Konverter 350 mA, schaltbar

Artikel-Nr. 17666000

LED-Konverter 350 mA, schaltbar. Dieser Konverter ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Maximale Leitungslänge sekundärseitig: 2.000 mm. Material: Kunststoff, Schutzart raumseitig: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 5W, Art der Dimmung: schaltbar.

Artikel-Nr.	17666000
Stand:	06.12.2021 16:30

Konfektionierung	Plug&Play
Leistung	1-5 W
Strom	350 mA
Breite	30 mm
Länge	52 mm
Aufbauhöhe	23 mm
Ausgangsleistung	1 bis 5 W
Ansteuerung	schaltbar
Material	Kunststoff
Umgebungstemperatur (ta)	-20 °C bis +50 °C
Messpunkt (tc)	max. +85 °C
Leistung	1-5 W

Maße	L 52 x B 30 x H 23 mm
Eingangsspannung	AC: 220-240 V
Lieferumfang	Plug&Play-Ausführung mit 110 mm P&P-Ausgangsleitung
Spannung	230V AC 50Hz
Strom	350 mA
Schaltungsart	Reihenschaltung
Schutzart raumseitig	IP20
Schutzklasse	II
Länge	52 mm
Breite	30 mm
Aufbauhöhe	23 mm