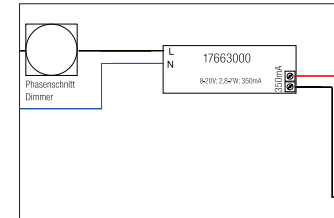


LED-Konverter 350 mA, Phasenabschnitt dimmbar

Artikel-Nr. 17663010

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 1,5 mm² geeignet. Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Strom: 350 mA, Spannung: 230V AC 50Hz, Leistung: 2,8-7W, Dimmbar: Ja, Art der Dimmung: Phasenabschnitt, .

Artikel-Nr. **17663010**

Preis 24,90 €

Stand: 18.03.2020 17:14

Konfektionierung	ohne
Leistung	2,8-7 W
Strom	350 mA
Art der Dimmung	Phasenabschnitt
Material	Kunststoff
Umgebungstemperatur (ta)	-20 °C bis +50 °C
Messpunkt (tc)	max. +80 °C
Leistung	2,8-7 W

Maße	L 110 x B 50 x H 19 mm
Eingangsspannung	AC: 198-264 V
Lieferung	Plug&Play-Ausführung mit 110
Schaltungsart sekundärseitig	Reihenschaltung
Spannung	230V AC 50Hz
Strom	350 mA
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II