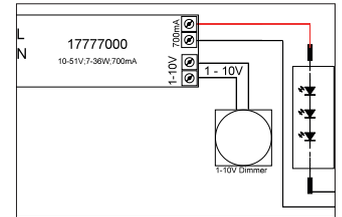


LED-Konverter 700 mA, 1-10 V dimmbar (analog)

Artikel-Nr. 17777010



LED-Konverter 700 mA, 1-10 V dimmbar (analog). 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 0,5-1,5 mm² geeignet. Material: Kunststoff, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, Schutzklasse: (EN 61140) II, Strom: 700 mA, Spannung: 230V AC 50Hz , Leistung: 7-36W, Art der Dimmung: 1-10 V, .

Artikel-Nr.	17777010	Anwendungsbereiche
Preis	72,00 €	HOME LIVING SPA WELLNESS INDUSTRIE HANDWERK
Stand:	18.03.2020 17:07	BÜRO KOMMUNIKATION SHOP RETAIL HOTELLERIE GASTRONOMIE BILDUNG KULTUR GESUNDHEIT PFLEGE

Konfektionierung	ohne
Leistung	7-36 W
Strom	700 mA
Art der Dimmung	1-10 V
Material	Kunststoff
Umgebungstemperatur (ta)	-25 °C bis +40 °C
Messpunkt (tc)	max. +80 °C
Leistung	7 - 36 W
Maße	L 146,5 x B 43,5 x H 30 mm
Eingangsspannung	AC: 220-240 V, DC: 170-280 V

Lieferung	Plug&Play-Ausführung mit 110
Schaltungsart sekundärseitig	Reihenschaltung
Spannung	230V AC 50Hz
Strom	700 mA
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Spannungsart	DC
Länge	146,5 mm
Breite	43,5 mm