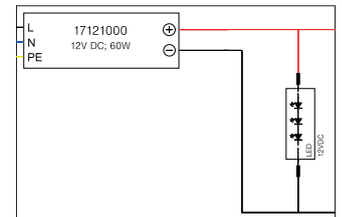


LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar

Artikel-Nr. 17121000

LED-Netzgerät 12 V DC, schaltbar. Dieser Konverter ist durch Sicherungseinrichtungen gegen Überspannung und Kurzschluss sowie thermische und elektrische Überlastung geschützt. Fassung: ohne, Material: Aluminium, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP65, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 12V, Leistung: 27-60W, Art der Dimmung: schaltbar, .

Artikel-Nr.	17121000
Preis	106,00 €
Stand:	18.03.2020 16:16

Sekundärspannung	12 V
Leistung	27-60 W
Art der Dimmung	schaltbar
Material	Aluminium
Umgebungstemperatur (ta)	-40 °C bis +80 °C
Messpunkt (tc)	max. +85 °C
Leistung	27-60 W
Maße	L 180 x B 63 x H 36 mm

Eingangsspannung	AC: 100-305 V, DC: 142-431 V
Spannung	12V
Schutzart	IP65
Schutzklasse	I
Frequenz	50 Hz
Länge	180 mm
Breite	63 mm