

LED-Konverter 500mA Konstantstrom, max. 20W, dimmbar



Technische Daten

Elektrische Daten

Ausgangsleistung	20W max.
Nennspannung	230Vac / 50-60Hz
Spannungsbereich	198-264Vac / 50-60Hz
Eingangsstrom	120mA
Effizienz	>78% (bei 230V und max. Last)
Dimmbar	Phasenan- und Phasenabschnitt
Dimmbereich	10% - 100%
Powerfaktor (cosφ)	> 0,95 (bei 100% Auslastung)
THD	<10%
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Flackerfrei	Ja
Einschaltstrom	2A / 15μS
Anzahl an Automat	B10: 40 / B16: 70 / B20: 87 C10: 72 / C16: 119 / C20: 140

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)	121 x 45 x 20 mm
Gewicht	75g

Ausgangswerte

Strom (konstant)	500mA (+/- 5%)
Spannung	20 - 38Vdc
Leistung	10 - 19W

Zusätzliche Produktdaten

Temperaturbereich ta	-20°C - +40°C (Betrieb)
Gehäusetemp. (tc)	90°C (max.)
Luftfeuchtigkeit	85% (max., nicht kondensierend)
Primärklemmen	0,75 - 1,5mm ²
Sekundärklemmen	0,50 - 0,75mm ²
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Verpackungseinheit	1 Stück
EAN Code	4029779054737
Zolltarifnummer	85044083900
Ursprungsland	China

Zertifikate & Standards

EN 61347-1:2015 + A1:2018, EN 61347-2-13:2014+A1:2017,
EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-3-2,
EN 61000-3-3, EN 61547, EN 62384, EN 62493

Verwendung u.a. mit milight EASYFIX Panel:

81-2092 81-2093

