

LED Konverter 30W, 24V DC, 0 - 1,25A, nicht dimmbar



Technische Daten

Elektrische Daten

Ausgangsleistung	30W max.
Nennspannung	230Vac / 50-60Hz
Spannungsbereich	220-240Vac
Effizienz	>85% (bei 230V und max. Last)
Dimmbar	nein
Powerfaktor	> 0.95 (bei 80-100% Auslastung)
THD	20%
Stand-by Leistung	<0,3W
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Flackerfrei	Ja
Anzahl an Automat	B16: 56 Stk. / C16: 95 Stk.

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)	151 x 40 x 30 mm
Gewicht	200g

Ausgangswerte

Strom	0 - 1,25A
Spannung (konstant)	24Vdc
Leistung	0 - 30W

Zusätzliche Produktdaten

Temperaturbereich ta	-20°C - +50°C (Betrieb)
Gehäusetemp. tc	90°C (max.)
Luftfeuchtigkeit	85% (max., nicht kondensierend)
Primärklemmen	0,50 - 0,75mm ²
Sekundärklemmen	0,50 - 0,75mm ²
Glühdrahttest	n.a.
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Verpackungseinheit	40 Stück
EAN Code	4029779052238
Zolltarifnummer	85044082900
Ursprungsland	China

Zertifikate & Standards

EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 61547, EN 55015,
EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 62384, EN 62493

Abmessungen in mm

