

## LED Konverter 60W, 24V DC, 0 - 2,50A, nicht dimmbar



### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Ausgangsleistung	60W max.
Nennspannung	230Vac / 50-60Hz
Spannungsbereich	220-240Vac
Effizienz	>89% (bei 230V und max. Last)
Dimmbar	nein
Powerfaktor	> 0.95 (bei 80-100% Auslastung)
THD	12%
Stand-by Leistung	<0,3W
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	II
Flackerfrei	Ja
Anzahl an Automat	B16: 15 Stk. / C16: 26 Stk.

#### Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH)	174 x 45 x 30 mm
Gewicht	260g

#### Ausgangswerte

Strom	0 - 2,50A
Spannung (konstant)	24Vdc
Leistung	0 - 60W

#### Zusätzliche Produktdaten

Temperaturbereich ta	-20°C - +50°C (Betrieb)
Gehäusetemp. tc	85°C (max.)
Luftfeuchtigkeit	85% (max., nicht kondensierend)
Primärklemmen	0,50 - 1,00mm <sup>2</sup>
Sekundärklemmen	0,50 - 1,00mm <sup>2</sup>
Glühdrahttest	n.a.
Material (Gehäuse)	Kunststoff
Verpackungseinheit	32 Stück
EAN Code	4029779052245
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

