Produkt-Datenblatt

Artikel-Nr.: 81-4480



LED Konverter 15W, 24V DC, 0 - 0,625A, nicht dimmbar





Technische Daten

Elektrische Daten

Ausgangsleistung15W max.Nennspannung230Vac / 50-60HzSpannungsbereich220-240Vac

Effizienz >84,7% (bei 230V und max. Last)

Dimmbar neir

Powerfaktor > 0.70 (bei 80-100% Auslastung)

THD n.a.
Stand-by Leistung <0,3W
Schutzart IP 20
Schutzklasse II
Flackerfrei Ja

Anzahl an Automat B16: 70 Stk. / C16: 119 Stk.

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (LxBxH) 121 x 45 x 16 mm

Gewicht 64g

Ausgangswerte

 Strom
 0 - 0,625A

 Spannung (konstant)
 24Vdc

 Leistung
 0 - 15W

Zusätzliche Produktdaten

Temperaturbereich ta -20°C - +45°C (Betrieb)

Gehäusetemp. tc 75°C (max.)

Luftfeuchtigkeit 85% (max., nicht kondensierend)

 $\begin{array}{ll} \textbf{Primärklemmen} & 0,50 - 0,75 \text{mm}^2 \\ \textbf{Sekundärklemmen} & 0,50 - 0,75 \text{mm}^2 \\ \end{array}$

Glühdrahttest n.a.

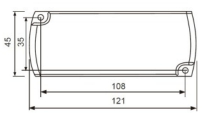
Material (Gehäuse) Kunststoff
Verpackungseinheit 100 Stück
EAN Code 4029779052221
Zolltarifnummer 85044082900
Ursprungsland China

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





WEEE: DE 88534228