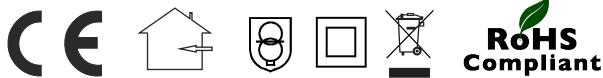


LED-Konstantspannungstreiber 24V/ 100W max. / nicht dimmbar



Technische Daten

Elektrische Daten

Ausgangsleistung	100W
Nennspannung	220-240Vac
Spannungsbereich	170-270Vac
Effizienz	81% (bei 230V und max. Last)
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Dimmbar	Nein
Powerfaktor	> 0,95
Stand-by Leistung	<0,5W
Schutzart	IP 67 (Gehäuse. Verbindung der Zu- und Ableitung sind bauseitig entsprechend auszurüsten.)

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (Lx Bx H)	220 x 70 x 45 mm
Gewicht	990g

Ausgangswerte

Strom	4160mA max.
Spannung	24Vdc konstant
Leistung	1 - 100W max.

Zusätzliche Produktdaten

Temperaturbereich	-20°C - +45°C
ta / tc	45°C / 80°C
Primärklemmen	Keine, ca. 150mm Zuleitung (verzinnte Adern)
Sekundärklemmen	Keine, ca. 150mm Sekundärleitung (verzinnte Adern)

Zertifikate & Standards

Sicherheit	EN 61347-1:2015, EN 61347-2-13:2014+A1, EN 62493:2015
------------	---

EMC Standard	EN 55015:2013+A1, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61547
--------------	---