DL-2012-0139

Datenblatt / data sheet



IP20 (E

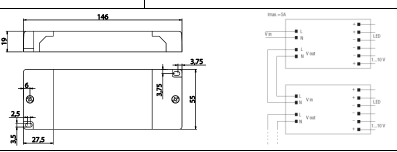
Drees Lichttechnik GmbH Sundern/ GERMANY

Netzgerät 24Vdc / 20W dimmbar 552-081-50 Kategorie: LED-Betriebsgeräte & Steuerungen

2013-11-29

R004





LED Netzgerät mit konstanter Ausgangsspannung 24Vdc für eine Leistung von 20W. Dimmbar mit elektronischem Potentiometer (1-10V).

LED power supply with constant voltage 24Vdc output for a power of 20W. Dimmable by electronic potentiometer (1-10V).

Technische Daten/ specifications:

Eingangsspannung 110-240V AC / 50-60Hz // 176-264V DC

input voltage

Folgende Angaben beziehen sich auf eine Eingangsspannung von 220-240V.

Following information advert to an input tension of 220-240V.

Ausgangsspannung 24V DC

output voltage

Ausgangsleistung 20W

output power

Umgebungstemperatur ta -25°C - +50°C

ambient temperature (ta)

Gehäusetemperatur (tc) max. 80°C

case temperature (tc)

Schutzklasse I

safety class

Schutzart IP 20

protection class

Temperaturüberwachung Ja
over temperature protection yes

Überlastungsschutz Ja
overload protection yes

Kurzschlussschutz Ja
short circuit protection yes

Leistungsfaktor 0,55

power factor

Abmessungen / Gewicht 146 x 55 x 19mm / 125g

dimensions / weight

Normen/ Richtlinien EN50172, EN55015, EN60598-1, EN60598-2-22, EN61000-3-2, standards EN61347-1, EN61347-2-13, EN61547, EN 62384, VDE 0710-T14

empfohlenes elektr. Potentiometer

recommended electr. potentiometer

Busch-Jaeger 2112 U-101