

LED-Trafo 100x90x55mm DIN-Schienenmontage, 90-264VAC/27,6VDC max.96W mit Ladeteil, DRC-100B

Artikel-Nr. 54940



www.sh-licht.de

Geeignet für Außengebrauch:

Nein

Art der Dimmung:

nicht dimmbar

Gehäuse:

Kunststoffgehäuse

Geeignet für Konstantstrom:

Nein

Geeignet für Konstantspannung:

Nein

Ausgangsspannung:

27.6 - 27.6 V

Ausgangsstrom:

0 - 3500 mA

Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):

Ja

Ausgangsleistung:

96.6 - 96.6 W

Länge:

55 mm

Breite:

90 mm

Höhe:

100 mm

LED-Trafo 100x90x55mm DIN-Schienenmontage LED-Trafo elektronisch geregelt, direkt auf die DIN-Schiene montierbar.
Eigenschaften: geschlossene Bauform, berührgeschützte Schraubanschlüsse, Universaleingang, Überlastschutz durch Abschalten (Hiccup), auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Akku-Tiefentladeschutz, Schutz gegen Verpolung (Schmelzsicherung), Power-Fail-Signal, Batterie-Low-Signal.

Letzte Aktualisierung am: 04.05.2017 13:19:22

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.

Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.