

LED-Trafo 100x90x40mm DIN-Schienenmontage, 90-264VAC/27,6VDC max.40W mit Ladeteil, DRC-40B

Artikel-Nr.

54998



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 - 1450 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	Ja
Ausgangsleistung:	40.02 - 40.02 W
Länge:	40 mm
Breite:	90 mm
Höhe:	100 mm

LED-Trafo 100x90x40mm 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: 26.04.2017 10:19:17

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.

