Datenblatt



LED-Trafo 100x90x55mm DIN-Schienenmontage

Artikel-Nr.: 54940

LED-Trafo elektronisch geregelt, direkt auf die DIN-Schiene montierbar. Eigenschaften: geschlossene Bauform, berührgeschützte Schraubanschlüsse, Universaleingang, Überlastschutz du...



Geeignet für Außengebrauch:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potenziometer (geräteintegriert):	nein
Dimmung GPRS:	nein
Dimmung LineSwitch:	nein
Dimmung herstellerspezifisch:	nein
Dimmung Netzspannungsmodulation:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	nein
Dimmung Phasenanschnitt:	nein
Dimmung programmierbar:	nein
Dimmung RF:	nein
Dimmung Sine Wave Reduction:	nein
Dimmung Touch and Dim:	nein
Dimmung Zigbee:	nein
Dimmung mit Push-button:	nein
Ohne Dimmfunktion:	ja
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	nein
Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	27.627.6 V
Ausgangsstrom:	03500 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	96.696.6 W
Schutzart (IP):	IP00
Schutzklasse:	
Länge:	55 mm
Breite:	90 mm
Höhe:	100 mm

Letzte Aktualisierung am: 19.07.2020 08:41:58



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

