Datenblatt



LED-Trafo 105x68x23mm

Artikel-Nr.: 54944

Schalternetzteil - In: 180~277VAC Out: 6~54VDC. Dimmbare Ausführung (externe Spannung 0...10V DC, PWM), Kunststoffgehäuse IP20, Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery,...



Geeignet für Außengebrauch:	nein
Dimmung 0-10 V:	ja
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:	nein
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	ja
Geeignet für Konstantspannung:	nein
Ausgangsspannung:	654 V
Ausgangsstrom:	3501050 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	1825 W
Schutzart (IP):	IP20
Schutzklasse:	II
Länge:	105 mm
Breite:	68 mm
Höhe:	23 mm

Letzte Aktualisierung am: 19.07.2020 08:42:04





