Datenblatt



Steckernetzteil 93,5x35x51,5mm

Artikel-Nr.: 54963

Netzteil - In: 90~264VAC, Out: 12VDC. Eigenschaften: Steckernetzteil mit Eurostecker, Universaleingang, Überlastschutz durch Abschalten, auto recovery, geschützt gegen Kurzschluss,...



Geeignet für Außengebrauch:	nein
Dimmung 0-10 V:	nein
Dimmung 1-10 V:	nein
Dimmung DALI:	nein
Dimmung DSI:	nein
Dimmung DMX:	nein
Dimmung Potentiometer (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:	1212 V
Ausgangsstrom:	05000 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	nein
Ausgangsleistung:	6060 W
Schutzart (IP):	IP00
Schutzklasse:	II
Länge:	93.5 mm
Breite:	35 mm
Höhe:	51.5 mm

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 07:52:12





