Datenblatt



LED-Tisch-Netzteil 145x60x32mm ohne Netzkabel

Artikel-Nr.: 54878

Geeignet für Außengebrauch:

Tischnetzteil - In: 0~264VAC, Out: 12VDC. Eigenschaften: Universaleingang, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Isolationsklasse I, niedrige Leerlaufleistung, Energ...



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:	1212 V
Ausgangsstrom:	06670 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	8080 W
Schutzart (IP):	IP00
Schutzklasse:	1
Länge:	145 mm
Breite:	60 mm
Höhe:	32 mm

l nein

Letzte Aktualisierung am: 19.07.2020 08:40:15





