Datenblatt



LED-Stecker-Trafo 69x41x65mm

Artikel-Nr.: 54787

Netzteil - In: 90~264VAC, Out: 24VDC. Eigenschaften: Steckernetzteil mit Eurostecker, Universaleingang, geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Isolationsklasse II, niedrige Leerla...



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:	2424 V
Ausgangsstrom:	10001000 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	2424 W
Schutzart (IP):	IP00
Schutzklasse:	II
Länge:	69 mm
Breite:	41 mm
Höhe:	65 mm

Letzte Aktualisierung am: 19.07.2020 08:39:38





