Datenblatt



LED-Trafo 160x46x30mm

Artikel-Nr.: 55032

Netzteil/ Transformator - In: 90~264VAC Out: 36VDC. Mixed Mode Ausgang (Konstantspannung bis Maximalstrom, danach Konstantstrom) (C.V.+C.C.)) Eigenschaften: Universaleingang, Schr



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:	ja
Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	3636 V
Ausgangsstrom:	0840 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	30.2430.24 W
Schutzart (IP):	IP00
Schutzklasse:	II
Länge:	160 mm
Breite:	46 mm
Höhe:	30 mm

Letzte Aktualisierung am: 19.07.2020 08:44:14





