Datenblatt



LED-Trafo 215x115x30mm

Artikel-Nr.: 54977

Netzteil/ Transformator - In: 88~264VAC, Out: 24VDC. Eigenschaften: geschlossene Bauform (case) mit Lüfter, Schraubanschlüsse, Universaleingang, Überlastschutz durch Abschalten, au...



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:	Metallgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	nein
Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	2424 V
Ausgangsstrom:	013400 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	321.6321.6 W
Schutzart (IP):	IP00
Schutzklasse:	
Länge:	215 mm
Breite:	115 mm
Höhe:	30 mm

Letzte Aktualisierung am: 19.07.2020 08:43:01





