Datenblatt



LED Schaltnetzteil 162,5x43x32mm dimmbar

Artikel-Nr.: 54789



Netzteil/ Transformator - In: 90~305VAC Out: 24VDC. Geeignet für Innen- und Außenanwendungen ohne direkte Sonneneinstrahlung (nicht UV-beständig). Nicht länger als 30 Minuten in Wa...

Geeignet für Außengebrauch:	ja
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:	nein
Gehäuse:	Kunststoffgehäuse
Geeignet für Konstantstrom:	ja
Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	2424 V
Ausgangsstrom:	01670 mA
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	ja
Ausgangsleistung:	40.0840.08 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	II
Länge:	162.5 mm
Breite:	43 mm
Höhe:	32 mm

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 07:50:56



