Datenblatt



LED-Schaltnetzteil 275x30x16,5mm, IP67 120-240VAC/24VDC max.30W, SLT30-24VFC-UN

Artikel-Nr.: 55173

LED-Schaltnetzteil 275x30x16,5mm, IP67 unabhängiges Betriebsgerät für LED Leuchten, mit SELV-Ausgang und Konstantspannung, gegen Überlast, Kurzschluss, Überspannung und Temperatur geschützt, Schutzklasse II, EN61347-1, EN61347-2-13, EN55015 und ...



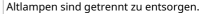
Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Betriebsgerät

Air des Zubenors/Ersutztens. EED Detriebsgerut	
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 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

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 55173

Geeignet für Konstantspannung:	ja
Ausgangsspannung:	24 V
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite):	nein
Ausgangsleistung:	30 W
Schutzart (IP):	IP67
Schutzklasse:	п
Länge:	275 mm
Breite:	30 mm
Höhe:	16,5 mm

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





