

ARTIKEL NR. 2800-24

LED-Netzteil IP67 Proline 24 V/DC, 13,3A, 320 W mit MM-Zeichen



zur Artikelseite

LED-Netzteil IP67 High Quality 24 V/DC, 6,3A, 320 W

• **EIGENSCHAFTEN:**

- Universaleingang
- Überlastschutz durch Strombegrenzung, auto recovery
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- IP67, für Innen- und Außenanwendungen
- für LED- und Beleuchtungsanwendungen
- UL1310 Class 2
- Überstromabschaltung einstellbar über internen Potentiometer
- Ausgangsspannung einstellbar über internen Potentiometer
- EN61000-3-2, Class C, EN55015, EN61347-1, EN61347-2-13

• **TECHNISCHE DATEN:**

- Eingangsspannungsbereich: 90...264V/AC (47...63Hz) 127...370V/ DC
- Einschaltstoßstrom max.: 65A
- Überlastschutz: 95...1080 %
- Isolationsspannung (I/P-O/P):
- I/P-O/P: 3750V / AC
- I/P-EF: 2000V / AC
- O/P-FG: 500 V / AC
- Betriebstemperaturbereich: -30...+70°C
- Gewicht: 1000 g

NACHFOLGEARTIKEL	-	EINSCHALTSTROM IN A	0
		AUSGANGSSPANNUNG	24
GEWICHT IN KG	1.84	GARANTIE IN JAHREN	7
		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
		DIMMUNG 0-10 V	Nein
		DIMMUNG 1-10 V	Nein
ABMESSUNGEN		DIMMUNG DALI	Nein
Breite: 90mm		DIMMUNG DMX	Nein
Höhe: 45mm		DIMMUNG DSI	Nein
Länge: 252mm		DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
		DIMMUNG LINESWITCH	Nein
		DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
		DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Nein
		DIMMUNG PHASENABSCHNITT	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
BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH	Nein
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
AUSFÜHRUNG	statisch
GEEIGNET FÜR AUßENGEBRAUCH	Nein
GEHÄUSE	Kunststoffgehäuse
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN µS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941934019
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	252
DURCHMESSER IN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	90
ABMESSUNGEN HÖHE MM	45
ELDAS-NO.	941934019