

ARTIKEL NR. 3143-24

**LED-Netzteil IP67 Proline 24 V/DC, 25A, 600W mit MM-Zeichen**



zur Artikelseite



LED-Netzteil IP67 High Quality 24 V/DC, 25A, 600 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
- dimmbar
- 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

<b>NACHFOLGEARTIKEL</b>	-	<b>EINSCHALTSTROM IN A</b>	0
<b>GEWICHT IN KG</b>	3.748	<b>NOTLICHTTAUGLICH</b>	Nein
		<b>AUSGANGSSPANNUNG</b>	24
		<b>GARANTIE IN JAHREN</b>	7
		<b>DIMMEN OHNE DIMMER</b>	Nein
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>ETIM GRUPPEN-ID</b>	EC002710
<b>Breite:</b> 144mm		<b>DIMMUNG 0-10 V</b>	Ja
<b>Höhe:</b> 49mm		<b>DIMMUNG 1-10 V</b>	Nein
<b>Länge:</b> 280mm		<b>DIMMUNG DALI</b>	Nein
		<b>DIMMUNG DMX</b>	Nein
		<b>DIMMUNG DSI</b>	Nein
		<b>DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)</b>	Nein
		<b>DIMMUNG LINESWITCH</b>	Nein
		<b>DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH</b>	Nein
		<b>DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION</b>	Nein

<b>DIMMUNG PHASENABSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG PROGRAMMIERBAR</b>	Nein
<b>DIMMUNG RF</b>	Nein
<b>DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION</b>	Nein
<b>DIMMUNG TOUCH AND DIM</b>	Nein
<b>DIMMUNG ZIGBEE</b>	Nein
<b>DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON</b>	Ja
<b>OHNE DIMMFUNKTION</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR NOTLICHT</b>	Nein
<b>BEDIENUNG ÜBER BLUETOOTH</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT CASAMBI</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT</b>	Nein
<b>KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA</b>	Nein
<b>AUSFÜHRUNG</b>	sonstige
<b>GEEIGNET FÜR KONSTANTSPANNUNG</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR AUßENGEBRAUCH</b>	Ja
<b>GEEIGNET FÜR GLEICHSPANNUNG (PRIMÄRSEITE)</b>	Nein
<b>GEEIGNET FÜR KONSTANTSTROM</b>	Nein
<b>GEHÄUSE</b>	Metallgehäuse
<b>DIMMUNG PHASENANSCHNITT</b>	Nein
<b>DIMMUNG GPRS</b>	Nein
<b>PULSDAUER IN µS</b>	0
<b>BEG FÖRDERUNG</b>	Nein