



24V 30W Mini Netzteil mit Schraubklemmen 91x28x40mm



16,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell
Bestell-Nr.: 93-806-00469



24V 30W Mini Netzteil mit Schraubklemmen 91x28x40mm IRM30 24V 1,3A

24V 30W Mini Netzteil mit Schraubklemmen 91x28x40mm

Minaturnetzteil Einsatz für LED Beleuchtung, 24V Stromversorgung, Industrie, Schaltschrankeinbau, Modellbau usw.

- Ultrakompaktes 24V 30W Netzteil mit stabilisiertem Ausgang.
- Kurzschluss und überlastgeschützt. Kompaktes Design Mini Ausführung.
- Ausgang: 24V DC max. 1,3A
- Leistung 0 bis 30Watt belastbar (keine Mindestlast)
- Vollbereich kompakt geschützt gegen:
- Kurzschluss / Überlast / Überspannung Kühlung: durch natürliche Konvektion
- Isolationsklasse II

Technische Daten:

- Eingangsspannung **typisch: 230Vac** (85-264Vac 50/60Hz)
- Eingangsfrequenz typisch: 50/60Hz (47...440Hz)
- Standby Verbrauch nach ERP / EuP kleiner 0,1W
- Ausgangsspannung bei voller Last: **24V DC Gleichspannung** +/- 2,5%
- Ausgangsstrom: 0...1,3A
- Belastbarkeit 0-30W max. Leistung: 30,0Watt
- Überspannungsschutz Ausgang: 25,2...32,4V (Z-Diode)
- Wirkungsgrad: 88,5%
- Restwelligkeit: 240mVpp max.
- Setup-, Rise-Time 1000ms / 30ms 230VAC
- Arbeitstemperatur: -30°...+70°C
- Vibrationsfest bis 5G 10min
- Standards: UL60950-1, TUV EN60950-1,
- EMC = Compliance to EN55032 (CISPR32) Class B, EN61000-3-2,-3, EAC TP TC 020
- EMC Immunität: Compliance to EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN55024, heavy industry level (surge L-N : 1KV), criteria A, EAC TP TC 020
- **Abmessungen: L mit Klemmen: 91mm B: 39,5mm H: 28,5mm**
- **Befestigungs-Lochabstand: 80mm**
- Anschluss über 4 Schraubklemmen (2x Eingang + 2x Ausgang)
- Gewicht: 94gr