



48V Netzteil 40W 0,83A für DIN Hutschiene In 85-264V MDR40



18,95 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell

Bestell-Nr.: 93-807-05000



48V Netzteil 40Watt 0,83A für Hutschiene Input 85-264V MDR40-48

Diese primär getakteten 48V Schaltnetzteile liefern an den Ausgängen eine hochstabile einstellbare Gleichspannung von 48V bis 56V bei einem Dauerlaststrom von max. 830mA.

Größe und Gewicht dieser getakteten Netzgeräte konnten, im Vergleich mit herkömmlichen Linearnetzgeräten, um ca. 80% reduziert werden. Diese Schaltnetzteilserie verfügt über eine Klemmleiste, Trimmer zum feineinstellen.

Technische Daten:

- Eingangsspannung 85...264Vac oder 120...370Vdc
- Ausgangsspannung: 48Vdc (Gleichspannung) stabilisiert
- Feineinstellung (48...56V)
- Leistung: 40 Watt
- Ausgangsstrom: 0...0,83A
- Restwelligkeit: 200mV
- Wirkungsgrad: 88% / Setup Rise Time: 500ms / Hold Up Time: 50ms
- Überspannungsschutz: 105...150%
- Betriebstemperaturbereich: - 20 ... + 70 °C
- Anschluss über Schraubklemmen
- Gewicht: 0,33kg
- Abmessungen: T: 100mm B:40mm H:90mm