



48V Netzteil 48V 2,1A 100W IP67 LPV100-48



26,50 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: MeanWell

Bestell-Nr.: 43-700-01320



48V 100W Netzteil mit 100Watt Leistung LPV Serie mit 48V 2A

48V LED Trafo für alle Art von 48V DC Verbrauchern der neuesten Generation

48V LED Treiber im Kunststoffgehäuse IP67 mit Litzenkabel. Überlastschutz durch Abschalten, auto recovery geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung fixierte Ausgangsspannung

Technische Daten:

- Eingang: 230VAc typisch
- Stromversorgungseingang: 90-264V 47-63Hz
- Litzenkabel 2polig Ein-Ausgang je 300mm
- **Ausgangsspannung: 48Vdc Gleichspannung DC**
- **Ausgangsstrom max. 2,1A = 2100mA 0-2,1A**
- **Belastbarkeit: 0-100W auch 72W**
- Ausgangsspannungstoleranz 5%
- Retwelligkeit: 150mV
- Setup-Rise Time: 2000ms, 25ms
- Wirkungsgrad: 89%
- Temp.Einsatzbereich: -25...+70°C
- Überspannungsschutz: 55-64,8V
- Abmessungen siehe auch Zeichnung weitere Bilder
 - Abm.: L:190mm (Länge mit Tülle: 204mm) Länge mit Kabel 215mm / B:52mm H:37mm
 - Befestigungslochabstand = 186mm / Bohrung: 4,5mm
 - Gewicht: 630-Gramm

Passende Steckverbinder und Zubehör im Outdoorbereich wäre da unsere optionale Empfehlung

- Bst Nr 39-855-03010 = 3pol. Wieland Gesis M-Buchse
- Bst Nr 39-855-03000 = 3pol. Wieland Gesis M-Stecker
- Bst Nr 39-855-00150 = 4pol. Kupplung 16A Hirschmann
- Bst Nr 39-855-00140 = 4pol. Stecker 16A Hirschmann
- oder zum direkten verbinden der Kabelage z.B. mit WAGO Klemmen und Gelmuffe (ggf. unter Suche eingeben)
- oder auch Bst Nr 52-625-00850 = IP65 Kunststoffgehäuse 250x160x92mm Macrolon mit Dichtungslippe
- oder auch Bst Nr 52-625-00840 = IP65 Kunststoffgehäuse 220x165x60mm ABS-Kstst. mit Dichtungslippe
- oder auch Bst Nr 52-625-01340 = IP65 Kunststoffgehäuse 265x185x95mm ABS-Kstst. mit Dichtungslippe
- oder auch Bst Nr 52-625-00860 = IP43 Kunststoffgehäuse 250x180x50mm
- oder auch Bst Nr 52-625-01960 = Verteilerkasten Wandgehäuse 300x150x132mm
- oder auch wasserfeste Schrumpfschläuche mit Innenkleber können verwendet verwendet
- z.B. Bst Nr 42-690-00442 oder Bst Nr 42-690-00444