Ladetechnik > Netzteil > Netzteil Mean Well > Industrienetzteil Mean Well RSP-2000-48 48V/42A 2016W

Industrienetzteil Mean Well RSP-2000-48 48V/42A 2016W

Artikelnummer: 1535

Industrienetzteil Mean Well RSP-2000-48 48V/42A 2016W

Hersteller: Robbe Modellsport

No image

Das Industrienetzger�t ist als 48V-Stromversorgung f�r Ladeger�te (z.B. Pulsar 3) perfekt geeignet. Sehr kleine Abmessungen und niedriger Gewicht erlaubt einen Einbau in recht kleinen Ladekoffer.

EIGENSCHAFTEN

• geschlossene Bauform (case) mit L�fter, Schraubanschl�sse

• Universaleingang

• �berlastschutz durch Strombegrenzung, Abschalten nach 5s

• gesch�tzt gegen Kurzschluss, �berlast, �berspannung

• eingebauter PFC-Schaltkreis

• niedrige Leerlaufleistung

• Parallel-Funktion

• aktive AC-Eingangsstrombegrenzung

• aktive Stromverteilung bis 4800W (1+1 Netzteile)

• Ein- und Ausschalten der Ausgangsspannung �ber Remotesignal

• Power-Fail-Signal

• Sensoranschluss fi¿½r korrekte Spannung an der Last

• interne Hilfsspannung 5V/0,3A und 12V/0,8A

Wichtige Info:

ABC-RCModellbau

aktualisiert am: Sonntag, 19. Oktober 2025

Ladetechnik > Netzteil > Netzteil Mean Well > Industrienetzteil Mean Well RSP-2000-48 48V/42A 2016W

Industrienetzteil Mean Well RSP-2000-48 48V/42A 2016W

Bei den von uns angebotenen Netzgeri¿½ten handelt es sich um Industrie- und keine Haushaltsgeri¿½te.

Dementsprechend sind auch deren Ausfi¿½hrungen auf das Wesentliche reduziert. Dafi¿½r aber ist die Bauweise sehr robust und fi¿½r jahrelangen Dauereinsatz zum moderaten Preis konzipiert. So das Netzkabel (pp-rc Modellbau Art.Nr.:1239) muss zus�tzlich gekauft und angeschlossen werden, was allerding entsprechendes Fachwissen voraussetzt. Auch die entsprechnde gesetzliche Bestimmungen sind einzuhalten. Wir �bernehmen keine Haftung fi¿½r Schi¿½den, die durch den Einsatz der Industrie-Netzteile hervorgerufen werden ki¿½nnen, denn der ordnungsgemi¿½ï¿½e Einbau, Anschluss und Betrieb kann nicht von uns �berwacht werden.

WICHTIG: Hinweise zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeri;½/ten

Preis: 419,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 11. Oktober 2020