Ladetechnik > Netzteil > Netzteil Mean Well > Industrienetzteil Mean Well RSP-1600-48 48V/33,5A 1608W

Artikelnummer: A2521

Industrienetzteil Mean Well RSP-1600-48 48V/33,5A 1608W

Hersteller: Robbe Modellsport

Ladegerï¿1/2te (z.B. Pulsar 3) perfekt geeignet. Sehr kleine Abmessungen und niedriger Gewicht erlaubt einen Einbau in recht kleinen Ladekoffer.

Das Industrienetzger�t ist als 48V-Stromversorgung f�r

EIGENSCHAFTEN

2⁄ئ;ï

geschlossene Bauform (case) mit Lï¿1/2fter, Schraubanschlï¿1/2sse

2⁄ئ;ï

Universaleingang

�

�berlastschutz durch Strombegrenzung, Abschalten nach

1⁄2′3٪

gesch�tzt gegen Kurzschluss, �berlast, ï¿1/2berspannung

2⁄ئï

eingebauter PFC-Schaltkreis

1⁄2′ئ

niedrige Leerlaufleistung

ï;½

Parallel-Funktion

½/ئi

aktive AC-Eingangsstrombegrenzung

Ein- und Ausschalten der Ausgangsspannung �ber Remotesignal

1⁄2/5٪

ABC-RCModellbau

aktualisiert am: Sonntag, 19. Oktober 2025

Ladetechnik > Netzteil > Netzteil Mean Well > Industrienetzteil Mean Well RSP-1600-48 48V/33,5A 1608W

Industrienetzteil Mean Well RSP-1600-48 48V/33,5A 1608W

Power-Fail-Signal

2⁄ئï

Sensoranschluss f�r korrekte Spannung an der Last

1⁄2′3٪

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

Wichtige Info:

Bei den von uns angebotenen Netzger�ten handelt es sich um Industrie- und keine Haushaltsger�te.

Dementsprechend sind auch deren Ausf�hrungen auf das Wesentliche reduziert. Daf�r aber ist die Bauweise sehr robust und f�r 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 f�r Sch�den, die durch den Einsatz der Industrie-Netzteile hervorgerufen werden k�nnen, denn der ordnungsgem��e Einbau, Anschluss und Betrieb kann nicht von uns �berwacht werden.

WICHTIG: Hinweise zur Entsorgung von Elektro- und

Elektronikger�ten

Preis: 279,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.

Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 11. Oktober 2020