

KLEINES GEHÄUSE FÜR JT-RD6006

JT-RD6006-Case01



1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Sehr geehrter Kunde,
vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Im Folgenden zeigen wir Ihnen, was bei der Inbetriebnahme und der Verwendung zu beachten ist.

Sollten Sie während der Verwendung unerwartet auf Probleme stoßen, so können Sie uns selbstverständlich gerne kontaktieren.

2. EINBAU

1. Als erstes lösen Sie jeweils die äußeren Schrauben auf beiden Seiten und lösen Sie den Deckel.



2. Nun setzen Sie das Zubehör in das Gehäuse ein, wie den Kippschalter, die Füße und die Buchsen. Der Kippschalter wird in das Gehäuse gesteckt. Die Füße werden von unten mit den schwarzen Schrauben fest geschraubt. Die Buchsen werden aufgeschraubt, als auch mit einer Seite von außen drangesteckt und von innen festgeschraubt mit einer der zuvor entfernten Mutter.

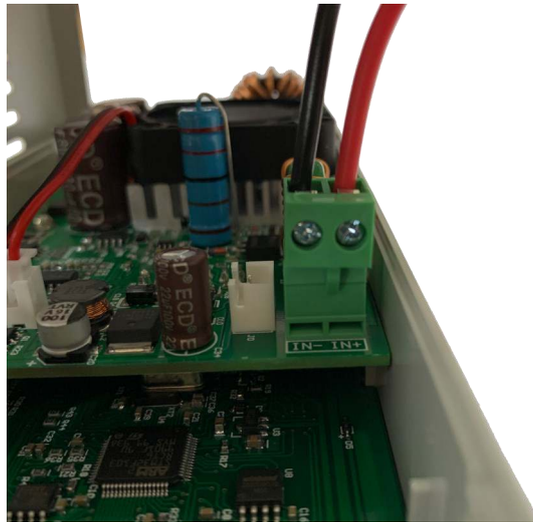


3. Nun schrauben Sie das schwarze Kabel an der schwarzen Buchse fest und das rote Kabel mit der Flachsteckhülse an die rote Buchse. Dabei ist zu beachten, dass der Ringkabelschuh vor der Unterlegscheibe zu stecken ist.



4. Nun werden die Kabel mit den Flachsteckhülsen am Kippschalter befestigt. Dabei ist zu beachten, dass das Kabel von der Buchse an der 0-Position befestigt wird und das andere an der 1-Position. Danach stecken Sie das RD6006 in das Gehäuse um es zu befestigen. Nun können Sie die letzten losen Kabelenden am Modul selbst anbringen, nämlich am Stromeingangsterminal. Dabei ist zu beachten, dass das rote Kabel in + und das schwarze in - geschraubt werden muss.





5. Als letzten Schritt setzen Sie nun wieder den Deckel auf das Gehäuse und schrauben es mit den silbernen Schrauben fest.



3. SONSTIGE INFORMATIONEN

Unsere Informations- und Rücknahmepflichten nach dem Elektroggesetz (ElektroG)

Symbol auf Elektro- und Elektronikgeräten:



Diese durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte **nicht** in den Hausmüll gehören. Sie müssen die Altgeräte an einer Erfassungsstelle abgeben. Vor der Abgabe haben Sie Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, von diesem zu trennen.

Rückgabemöglichkeiten:

Als Endnutzer können Sie beim Kauf eines neuen Gerätes, Ihr Altgerät (das im Wesentlichen die gleiche Funktion wie das bei uns erworbene neue erfüllt) kostenlos zur Entsorgung abgeben. Kleingeräte bei denen keine äußere Abmessungen größer als 25 cm sind können unabhängig vom Kauf eines Neugerätes in Haushaltsüblichen Mengen abgeben werden.

Möglichkeit Rückgabe an unserem Firmenstandort während der Öffnungszeiten:

SIMAC Electronics GmbH, Pascalstr. 8, D-47506 Neukirchen-Vluyn

Möglichkeit Rückgabe in Ihrer Nähe:

Wir senden Ihnen eine Paketmarke zu mit der Sie das Gerät kostenlos an uns zurücksenden können. Hierzu wenden Sie sich bitte per E-Mail an Service@joy-it.net oder per Telefon an uns.

Informationen zur Verpackung:

Verpacken Sie Ihr Altgerät bitte transportsicher, sollten Sie kein geeignetes Verpackungsmaterial haben oder kein eigenes nutzen möchten kontaktieren Sie uns, wir lassen Ihnen dann eine geeignete Verpackung zukommen.

4. SUPPORT

Wir sind auch nach dem Kauf für Sie da. Sollten noch Fragen offen bleiben oder Probleme auftauchen stehen wir Ihnen auch per E-Mail, Telefon und Ticket-Supportsystem zur Seite.

E-Mail: service@joy-it.net

Ticket-System: <http://support.joy-it.net>

Telefon: +49 (0)2845 98469 – 66 (10 - 17 Uhr)

Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website:

www.joy-it.net