ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

DPSI OCP Überlastsicherung



Artikelnummer: A16000

DPSI OCP Überlastsicherung

Hersteller: Hacker

DPSI OCP ï¿1/2berlastsicherung

Produktbeschreibung und Features

�berlastschutz zur Absicherung von Servos, die hohen mechanischen Kr�ften ausgesetzt sind, wie z. B. Servos f�r Schleppkupplungen, Einziehfahrwerke oder St�rklappen. Schaltet das angeschlossene Servo bei zu hohem Stromverbrauch oder Kurzschluss ab und verhindert so �berlastbedingte Besch�digungen des Empf�ngers, der DPSI-Stromversorgung, des Servos oder der Akkus.

Einfache Programmierung ohne PC oder Laptop mit automatischer Erkennung des Maximalstromes, den das Servo im Normalbetrieb ben�tigt. Anzeige des Maximalstromes mittels LED-Blinkcodes.

Bei �berschreiten des erkannten Maximalstromes wird das angeschlossene Servo entweder komplett abgeschaltet oder optional alle f�nf Sekunden reaktiviert.

Typische Anwendungsbeispiele

2⁄ئï

lenkbares Bugrad

1⁄2′ئ

Bremse

2∜خï

Schleppkupplung

1⁄2ئ"

Einziehfahrwerk

�

St�rklappen

12/5٪

Fahrwerksklappen

Dokumentation

Eine ausf�hrliche Dokumentation zum DPSI OCP finden Sie im Hacker Motor Wiki.

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

 $RC\text{-}Bereich/Sender/Servos/Elektronik/Regler > Fernsteuerungen - Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf\~A^{\tt m}nger > Empf\~A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf§A^{\tt m}nger > Empf§A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf§A^{\tt m}nger > Empf§A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf§A^{\tt m}nger > Empf§A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf§A^{\tt m}nger > Empf§A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf§A^{\tt m}nger > Empf§A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf§A^{\tt m}nger > Empf§A^{\tt m}nger > JETI \ model > Empf§A^{\tt m}nger > Empf§A^{\tt m}nger > JETI \ model > JETI \ model > Lengt \ model > Lengt$

DPSI OCP Überlastsicherung

Preis: 34,40 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Samstag, 01. April 2023