

AntiFlash 70 (M6)



Artikelnummer: 85191

AntiFlash 70 (M6)

Hersteller: Multiplex

AntiFlash 70 (M6)

Der MULTIPLEX AntiFlash 70 verhindert bei Elektro-Modellen den Funkenüberschlag beim Anstecken eines Antriebsakkus an den Regler. Er ist wichtig. Denn schon bei kleinen Betriebsspannungen (~10 V) entsteht beim Anstecken des Akkus ein Funkenüberschlag, der die Steckkontakte beschädigt. Nach einer gewissen Zeit ist eine sichere elektrische Verbindung nicht mehr gewährleistet (erhöhter Übergangswiderstand, Spannungsabfall, Erwärmung, mechanische Defekte).

Der AntiFlash 70 wird einfach an den Regler angeschlossen und an diesen der Akku angesteckt.

Technische Daten:

Spannungsbereich: 7,5 - 40 V

Zellenzahl: 3 - 10S LiPo / 10 - 26 Zellen NiXX

Max. Dauerstrom: 70 A (35 A mit Stecksystem M6)

Abmessungen (LxBxH): ca. 43 x 22 x 12 mm

Gewicht: ca. 12 g

Preis: 45,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016