

GRAUPNER SCHALTMODUL HOCHLAST SXH



Artikelnummer: 3970

GRAUPNER SCHALTMODUL HOCHLAST SXH

Hersteller: Robbe - Graupner - Lindinger

Beschreibung "GRAUPNER SCHALTMODUL HOCHLAST SXH"

Dieses Hochlast Schaltmodul ist der "elektronische Nachfolger" der herkömmlichen mechanischen Servo-Aufsatzschalter. Ausgelegt für hohe Lasten und Spannungen können Verbraucher wie z.B. Pumpen komfortabel per Sender und Empfänger ein- und ausgeschaltet werden. Das Modul wird an einen Ausgang des Empfängers angeschlossen und schaltet die Spannung des externen Versorgungskassis Ihres Verbrauchers mittels Knöppel oder Schalter des Senders ein bzw. aus.

½

Schaltfunktionen: Ein / Aus (speichernd)

½

Maximal schaltbare Spannung: 5-zellige LiPo Akkus, 14-zellige NiMH Akkus, (21,5V)

½

Ausgelegt für Ströme bis 16A

½

Versorgung des Moduls über den Empfängerakku bis max. 8,5V (2-zellige LiPo Akkus)

½

Gewicht ca.: 8 g

½

Abmessungen ca.: 16 x 13 x 4 mm

Preis: 31,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 26. Januar 2022