

## S.BUS-Flächen. m.Stecker 1qmm 2,0m



Artikelnummer: P-FCWP10200

S.BUS-Flächen. m.Stecker 1qmm 2,0m

Hersteller: Futaba

### Beschreibung

Krüftiges, 3 x 1mm<sup>2</sup>; starkes S-BUS-Flächenanschlusskabel mit hochwertiger 3-Pol-Steckverbindung. Hochflexibel mit dünnwandiger und damit leichter Isolierung. Zum Verlegen einer S-BUS-Leitung in Flächen. Die Einbaubuchse mit Stecker-Kontakten kann in die Wurzelrippe eingelassen und angeschraubt werden. Über ein 30 oder 50 cm langes Adapterkabel wird dann die S-BUS-Verbindung zur Akkuweiche, z.B. Emcotec DPSI 2018, hergestellt.

Der verpolungsgesicherte Flächenanschluss besitzt eine mechanische Verriegelung, sorgt so für guten Kontakt und ist dennoch leicht lösbar.

Zum Anschluss von Servos und peripheren Geräten in der Fläche sind die S-BUS-Klemmen mit oder ohne PWM-Adapter erforderlich oder die Anschlüsse der Servos erfolgt durch eigene Leitungsverbindung

Länge: 200 cm

**Preis: 13,90&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 29. Januar 2023