

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/y-abzweigkabel-90-cm-jr-0-13-mm2-26awg-flach-msp-p-1761.html>



## Y - Abzweigkabel 90 cm (JR) - 0,13 mm<sup>2</sup> 26AWG - flach - MSP

|                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| Preis            | <b>0.57 Euro</b>            |
| Vorheriger Preis | <b><del>1.32 Euro</del></b> |
| Verfügbarkeit    | <b>Verfügbar</b>            |
| Listenpreis      | <b>MSPW-00083</b>           |
| Produzentcode    | <b>MSPW-00083</b>           |
| EAN-Code         | <b>20098576</b>             |

### Produktbeschreibung

Aufteilung des Servokabels, wird am häufigsten verwendet, um das Signal auf zwei Querruder aufzuteilen. Eigenschaften:

Länge: 90 cm

Drahtstärke: 3 x 0,13 mm<sup>2</sup> (26 AWG)

Die Enden des Kabels werden mit einem Stecker und zwei JR/Graupner/Hitec-Servobuchsen abgeschlossen.