



HVS-ZV digitales Hochstromservo (94911) - SANWA

Preis	102.36 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	107A53523A/474611
Produzentencode	107A53523A/474611
EAN-Code	022912036298

Produktbeschreibung

Professionelles Hochstrom-Digitalservo (7,4 V) der japanischen Firma SANWA, das hauptsächlich für den Einsatz in Modellen von ferngesteuerten RC-Cars bestimmt ist.

Hochstrom (7,4 V) - die Fähigkeit, mit 2-Zellen-LiPo-Packs zu arbeiten

Extrem stark

Digital

Kernloser Motor

Zahnräder aus Metall

Hybrid-A-Modus

Kühlkörper aus Aluminium (schwarz).

Standardgröße

Anwendung:

Große Offroad-RC-Autos (Byggy, Truggy, Monstertruck)

Herstellerbezeichnung: 107A53523A / 474611

Länge: 40,5 mm

Drehmoment: 17,3 kg/cm (bei 6,0 V); 24,2 kg/cm (bei 7,4 V)

Geschwindigkeit: 0,15 Sek./60 Grad (bei 6,0 V); 0,12 Sek./60 Grad (bei 7,4 V)

Breite: 21 mm

Gewicht: 63g

Höhe: 38 mm