

The logo for Modelcraft, featuring the word "MODEL" in a grey box with a red circle around the letter "O", followed by "CRAFT" in a grey box. The background of the entire page is a light blue-grey gradient with a large, diagonal red stripe that curves across the frame. There are several orange-outlined shapes: a rounded rectangle at the top, a large circle in the middle, and a large gear-like shape at the bottom.

MODELCRAFT

Digitales Segelwindenservo

Digital sail winch servo

Servo numérique de treuil pour voile

Digitale zeilwinch servo

RS-10

(D) Digitales Segelwindenservo RS-10

Ausstattung: Alu-Kühlkörper · Spritzwasser- & staubgeschützt ·
Max. Laufweg 5x 360°.

Technische Daten: Getriebe-Material: Kunststoff · Lagerart: Doppelt
kugelgelagert · Stecksystem: JR · Betriebsspannung: 4,8 – 7,2 V ·
Stell-Moment 7,2 V: 120 Ncm · Stell-Zeit 7,2 V: 0,75 s (360°) · Gewicht:
62,5 g.

Abmessungen: (L x B x H) 49 x 25,5 x 42,5 mm.

(GB) Digital sail winch servo RS-10

Equipment: Alu heat sink · splash water & dust protected ·
max. path 5x 360°.

Technical data: Gear material: plastics · type of bearing: on double
bearings · plug in system: JR · working voltage: 4.8 – 7.2 V · torque 7.2 V:
120 Ncm · actuation time 7.2 V: 0.75 s (360°) · weight: 62.5 g.

Dimensions: (L x W x H) 49 x 25.5 x 42.5 mm.

(F) Servo numérique de treuil pour voile RS-10

Équipement: Radiateur en aluminium · Protégé
contre les projections d'eau et la poussière ·
Course maxi. 5x 360°.

Caractéristiques techniques: Matériau
d'engrenage: matière plastique · Type de palier:
roulement à billes double · Système d'emboîtement:
JR · Tension de fonctionnement: 4,8 - 7,2 V ·
Couple de commande 7,2 V: 120 Ncm · Temps de
commande 7,2 V: 0,75 s (360°) · Poids: 62,5 g.

97030566

(NL) Digitale zeilwinch servo RS-10

Onderdeel: Aluminium koellichaam · Bestand
tegen spatwater & stof · Max. loopweg 5x 360°.

Technische gegevens: Transmissiemateriaal:
Kunststofvlotter · Lagertype: dubbel kogelgelagerd ·
Stekkersysteem: JR · Voedingsspanning: 4,8 –
7,2 V · Instelkoppel 7,2 V: 120 Ncm · Insteltijd
7,2 V: 0,75 s (360°) · Gewicht: 62,5 g.

Afmetingen: (L x B x H) 49 x 25,5 x 42,5 mm.

V4_0812_01

4110161381164746411

