

Moteur radio R X3D - 10 Nm - Domotique Delta Dore pour volet roulant Bubendorff

[Ajouter au panier](#)



GARANTIE
5
ANS

X3D
BIDIRECTIONNELLE



Moteur radio X3D - 10Nm



2 fils : 0,75 mm²
Bleu : neutre
Marron : phase
Longueur câble : 2,5 m

DOMOTIQUE
DELTA
DORE

221144 - Moteur radio R X3D - 10 Nm D-Bubendorff pour MONO ID2 DESIGN, TRADI ID2 DESIGN, BLOC Y, BLOC N Th, BLOC R Th

Moteur radio BUBENDORFF compatible automatisme Delta Dore X3D à fins de course automatiques - câble de 2,50 m contenant 2 conducteurs (marron, bleu).

Livré sans point de commande radio [EMETTEUR X3D TYXIA 2330 \(229039\)](#).

Caractéristiques

Fabricant: Deltadore

Origine: France

Garantie: Garantie 5 ans

Frequence radio: 50 Hz

Longueur de Cable - : 3 m

Commande Moteur: Commande compatible domotique Delta Dore

Coté moteur: Moteur droit

Energie: Electrique

Modèle de moteur: Gamme Atix ou Rolax (SN xx 0)

Puissance/Couple Moteur : 10 Nm

Fichiers joints

Branchement Utilisation Radio X3D (Branchement-Utilisation-Radio-X3D.pdf, 1,697 Kb) [\[Télécharger\]](#)

Notice moteur X3D Sav (Notice-Moteur-X3D-SAV.pdf, 4,393 Kb) [\[Télécharger\]](#)

Product reviews

Sebastien Lardeux

Septembre 25, 2023

Rating: 3



Avantages: Livraison rapide

Inconvénients: Moteur ne tourne pas dan le bon sens

Commentaire: Le moteur ne tourne pas dans le bon sens

Juin 16, 2023

Rating: 5



Avantages: Rapide, professionnel, service top Rien à critiquer

Commentaire: Rapide, professionnel, service top Rien à critiquer

Video



Moteur radio R X3D - 10 - Bubendorff

Ouverture, présentation et brève démonstration du moteur radio R X3D 10 Nm de la marque Bubendorff.

Comment démonter le moteur R X3D 10 de Bubendorff?