

Appareil de test pour moteur 24 V C.C.

Référence 302234



Dimensions

Gehäuse: 190 mm x 190 mm x 100 mm

Matériel et poids

Matériel: Polystyrol

Poids: 2.000 kg

Fonction

Avec le boîtier testeur il est possible de tester les entraînements 24 V C.C. sur les aiguillages et croisements.

Spécification

Température ambiante stockage: -40° C up to

+40° C

Température ambiante service: -20° C up to +60° C

Tension de service: 20-24 V C.C.

Demande de courant: Leerlauf 0 A

Type de protection: IP 00

Connecteur: 6-pol Stecker

Remarques

- non liées à la sécurité
- pas résistant aux UV
- L'appareil de test contient des accumulateurs rechargeables
- Produit de remplacement de l'appareil de test avec référence 301676