

SCE

POINTE TEST PRISE RECHARGE

Cordons pour prise de recharge type 2 mâle

G-104484

Description

Connecteur banane 6 mm femelle droit - connecteur banane 4 mm mâle coudé.

Propriétés

- Cordons pour prise de recharge type 2 mâle.
- Câble avec témoin d'usure pour anticiper le remplacement.
- Conçu pour mesurer l'isolement à partir de la prise type 2 mâle du véhicule électrique.

Caractéristiques

- Connecteur banane 6 mm femelle droit -connecteur banane 4 mm mâle coudé

- A connecter entre un contact de la prise type 2 mâle et le contrôleur d'isolement. (Sécurité 1000 V CAT III même si les isolements sont mesurés hors tension.)

- Longueur du câble : 210 cm

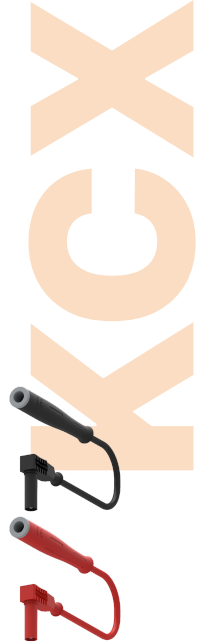
- 1 rouge + 1 noir.

NORMES : - EN 61010-031:2015 « Règles de sécurité pour appareils électriques de mesure, de régulation

et de laboratoire. Partie 031 : exigences de sécurité pour sondes équipées tenues à la main pour mesurage et essais électriques ».



by
GETRAC



Conditionnement

À l'unité

À l'unité

À l'unité

Produit

POINTE TEST PRISE RECHARGE LOT

POINTE TEST PRISE RECHARGE N

POINTE TEST PRISE RECHARGE R

Article

G-104342

G-104482

G-104483

GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. — v.260226