

Ce kit de consignation électrique permet de réaliser la consignation d'un véhicule électrique ou hybride, en accord avec la norme NF C 18-550. Il permet de contrôler la présence de tension sur les véhicules électriques et hybrides, protéger l'opérateur par consignation et signaler une intervention sur le véhicule.

■ LES + DES PRODUITS

- Prévention des risques électriques optimale
- Conforme à la norme NF C 18-550
- Mise en place simple et rapide

■ CARACTÉRISTIQUES DES PRODUITS

- Signalisation pour usage intérieur et extérieur.
- Détecteur de tension à LED (VAT Vérificateur d'Absence de Tension) :
 - contrôle des niveaux de tension de 12 à 700 V en continu,
 - contrôle de continuité sonore et lumineuse d'un circuit hors tension
 - recherche des polarités d'un circuit en courant continu
- Guide de mise en sécurité illustré.

NF C
18-550

■ VAT

Vérificateur d'Absence de Tension

Pointes de touche IP2X selon CEI 61010-031 à fourreaux rétractables.
Nouveau la fonction «Touch» : maintient en position rétractée en totale sécurité.



Triangle de signalisation (3 faces) à base magnétique	x1
Signalisation pour opération de consignation sur VEH	x1
Pancarte adhésive «Règles de mise en sécurité de véhicule à énergie embarquée»	x1
Cadenas de consignation avec anse non conductrice	x1
Macaron de consignation «Appareil condamné»	x1
Détecteur de tension à LED	x1
Outil coin isolant adapté à certaines opérations de maintenance sur batterie	x1