



Kit de protection BT | CAU261

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

[► Voir la fiche technique](#)

Spécificité	Pour intervention sur ouvrage électrique en basse tension.
-------------	--

Composition

- 1 détecteur de tension, pointes de touche IP2X, 12 - 690 VAC
- 1 écran facial de protection Arc - Flash avec housse de rangement
- 1 paire de gants isolants classe 0, 1000 V
- 1 paire de sous gants en coton
- 1 paire de sur gants assurant la protection mécanique
- 1 banderole de signalisation "LIMITE DE LA ZONE DE TRAVAIL"
- 1 tapis isolant classe 0 (0,60 x 1 m)
- 1 lot de 5 condamneurs de disjoncteurs compact "CLIPBLOCK"™
- 1 condamneur acier de disjoncteurs pour boîtiers moulés
- 5 macarons PVC de signalisation "APPAREIL CONDAMNÉ" Ø 80 mm
- 1 cadenas de condamnation rouge, anse laiton H 50 mm Ø 4 mm, clé aléatoire , coque PVC
- 1 kits d'outils isolants (5 tournevis, 5 pinces)
- 1 nappe isolante en PVC renforcé classe 0
- 1 jeu de 10 ruban adhésif électrique
- 5 manchons isolants Ø 10 mm longueur 75 mm

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CAU261
Référence fabricant	KIT-18510-BR KIT-18510-BR
Marque	Sicame
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	2 434,08€ HT

