

# CC3X 1408

Simplicité, Rapidité et Sécurité

Le CC3X est une caisse de charge purement résistive permettant une **vérification complète de la chaîne métrologique** lors de l'installation d'un compteur **sur tout type d'installations** (mono-, bi- et triphasé).

**Compatible avec tous les vérificateurs de branchement** il déploie l'ensemble de ses capacités, associé au **VB Pocket**.

Intégré dans une valise sur roulettes pour un **transport facilité**, il rassemble le savoir-faire de SCLE SFE dans la maîtrise de l'énergie et de la mesure.



## AVANTAGES

- Maîtrise du temps de débit
- 3 modes de fonctionnement monophasé, biphasé, triphasé
- Utilisable immédiatement (pas de temps de chauffe ni de refroidissement)
- Valise compacte et robuste sur roulettes



## CONTACT

### SCLE SFE Agence Marseille

Parc des Aygalades Bât. 10  
35 bd du Capitaine Gèze  
13014 MARSEILLE - France

Tel : +33 (0)4 91 03 04 24  
erji@scle.fr - www.scle-sfe.fr

# CC3X 1408

Simplicité, Rapidité et Sécurité

## FONCTIONNALITÉS

- Débit continu avec temporisation de sécurité à 15 minutes
- Commutateur de sélection : Monophasé 6 kW, Biphassé 2 kW par phase pour tester le déséquilibre, Triphasé 2 kW par phase
- Contrôle automatique du bon branchement du neutre

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Charge simulée	Jusqu'à 6 kW monophasé
Auto-alimenté	230 V entre phase 1 et neutre
Raccordement	Par des douilles 4 mm sécurisées / 32 A
Protection	Disjoncteur magnéto-thermique
Protection	Classe 2
Protection thermique	Intégrée au coffret
Refroidissement	Ventilation forcée permanente
Transport	Valise sécurisée, renforcée, et à roulettes
Dimensions	56 x 35 x 23 cm
Poids	< 10 kg
Indicateurs	Voyant : défaut, en débit, opérationnel

## ACCESSOIRES

- |   |              |  |
|---|--------------|--|
| ❶ | Cordon       | Lot de 4 cordons 4 mm / 32 A, longueur 2 m (inclus)              |
| ❷ | Pinces       | Lot de 4 pinces Dauphin (inclus)                                 |
| ❸ | Kit BEROMET® | Lot de 4 pinces BEROMET® + 4 adaptateurs douille 4 mm / BEROMET® |



**CC3X 1408** est conçu et fabriqué sur notre site de production de Marseille, en collaboration avec des partenaires et sous-traitants français et européens.