

Station Transformatrice 630kVA

Référence Undefined_17



Dimension

[630KVA, 13-20/0.4kV \(2\)](#)

[STATION TRANSFORMATRICE PROVISOIRE](#)

www.kuma.ch



Numéro de la cabine: 12

630KVA, 13-20/0.4kV (2)

Etat: disponible

Description de la Station

Container 10'
Dimensions: 3000x2430x2600mm
Poids à vide: 1300kg
Poids net: 4800kg
Porte d'accès MT
Porte d'accès BT
Bac de rétention d'huile de type intégral

Composition MT

2x sectionneur de charge
1x sectionneur fusible

Total SF6: 2.36kg

Transformateur

Puissance: 630kVA
Type: à huile
Tensions: 13-20/0.4kV

Matériel et poids

Charges

Normes appliquées

Fonction

Spécification

STATION TRANSFORMATRICE PROVISoire

Numéro de la cabine: 12

Etat: disponible

Description de la Station

Container 10'
Dimensions: 3000x2430x2600mm
Poids à vide: 1300kg
Poids net: 4800kg
Porte d'accès MT
Porte d'accès BT
Bac de rétention d'huile de type intégral

Composition MT

2x sectionneur de charge
1x sectionneur fusible

Total SF6: 2.36kg

Transformateur

Puissance: 630kVA
Type: à huile
Tensions: 13-20/0.4kV

Remarques

Résumé

Type container 10'

Courant max. admissible 1000A