BRANCHEMENT INDIVIDUEL

Branchement type 2 triphasé



LES + TECHNIQUES

- > Esthétique : Largeur identique côté rue et domaine privé.
- > Accès facilité au disjoncteur pour le client.
- > Panneau avec ouverture par le haut.

Type CGV



UTILISATION -

Le branchement triphasé d'un client lorsque la disposition des lieux ne permet pas de placer le point de livraison dans les locaux de l'utilisateur sans que la dérivation individuelle excède 30 mètres (NF C 14-100) est assuré par un branchement type 2.

Dans le neuf, il est réalisé avec une enveloppe harmonisée 300 ou un CGV.

DESCRIPTION

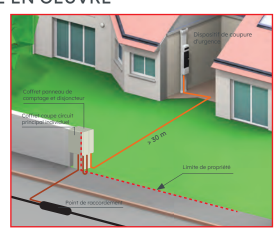
Type Harmonisé

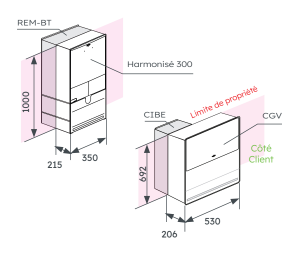
Le matériel est présenté en 2 versions : coffret et borne, chacun équipé d'une platine type 2 TRI.

Type CGV

Le matériel est constitué d'une borne CGV et d'une platine type 2 TRI.

MISE EN OEUVRE





DIMENSIONS



- RÉFÉRENCES

Co Enedis	de Eclair	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
CB301	CB303	Borne harmonisée 300 type 2 TRI	69 80 813	1
CB302	CB304	Coffret harmonisé type 2 TRI	-	1
CB308	/	Coffret H770 type 2 ou ECP vide	-	1
N183	/	CGV type 2 TRI	69 80 813	1

ACCESSOIRES

Platine CGV type 2 TRI ⇒ Pour Borne CGV ou Harmonisé.

Cette platine permet de monter un compteur TRI (CBE ou LINKY°) et un disjoncteur de branchement.

Elle s'utilise dans le cas des branchements type 2 selon la NF C 14-100 (branchements "longs").



Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
N182	Platine CIBE Grand Volume CGV type 2 TRI	69 80 837	1