

Borne de distribution d'énergie

Les bornes de distribution d'énergie sont des unités fixes ou rétractables permettant l'approvisionnement en énergie, fluides ou services : eau, téléphone, électricité, air comprimé, TV câblée, etc.

En supprimant les câbles qui courent sur le sol, elles assurent sécurité aux usagers habilités.

Deux modèles :

- **Borne Fixe de Distribution d'Énergie (BFDE)**

La Borne Fixe de Distribution d'Énergie conçue pour faciliter les branchements multiples basse tension de 16, 32 et 63 ampères.

Elle existe en version simple (jusqu'à 6 prises de 16 ampères) ou double (jusqu'à 12 prises de 16 ampères), en version distribution d'électricité, en version distribution d'eau et en version mixte (électricité + eau).

La grande solidité de la Borne Fixe de Distribution d'Énergie permet une exposition durable dans les lieux publics.

- **Borne Rétractable de Distribution d'Énergie (BRDE)**

La Borne Rétractable de Distribution d'Énergie facilite la distribution d'énergie et s'efface après usage.

Elle permet la distribution d'électricité, de téléphonie ou d'eau.

Dimensions du coffret étanche hors sol : 324 x 324 x H 406 mm

Dimensions caisson enterré : 420 x 410 x H 670 mm

Un coffrage en acier galvanisé facilite la mise en oeuvre.



Borne fixe simple
4 vannes



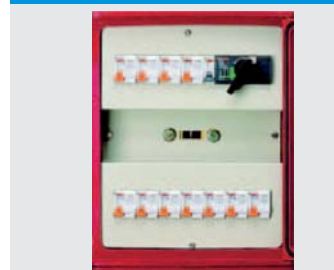
Borne fixe simple
6 prises



Borne fixe double
6 prises et 4 vannes



Face avant borne rétractable



Face arrière borne rétractable

