

PLATINES ET COFFRETS POUR CONCENTRATEUR LINKY®



CAHORS propose des platines, des coffrets et leurs kits d'alimentations adaptés à chaque situation d'installation du concentrateur Linky® dans des infrastructures de réseaux souterrain ou aérien.

Caractéristiques principales

Pour les postes HTA/BT de distribution publique en cabine ou en ouvrage maçonné, le concentrateur Linky® s'installe sur une platine ou dans un coffret dans le cas de postes compacts. Le raccordement au réseau Basse Tension (BT) se fait à l'aide du kit d'alimentation.

A partir de postes aériens, le concentrateur Linky® est installé dans un coffret équipé d'une platine. Ce coffret se fixe sur un support du réseau BT, de préférence à proximité du poste HTA/BT.

L'alimentation du concentrateur Linky® est réalisée à l'aide de connecteurs de branchements aériens.

CAHORS propose des matériels spécifiques pour concentrateur réseau souterrain ou pour régions froides.

Avantages

- Diversité des solutions
 - Adaptable à toutes les configurations
 - Simplification de mise en œuvre
-

Usages

- Toutes les structures de réseau HTA/BT
- Urbain et rural