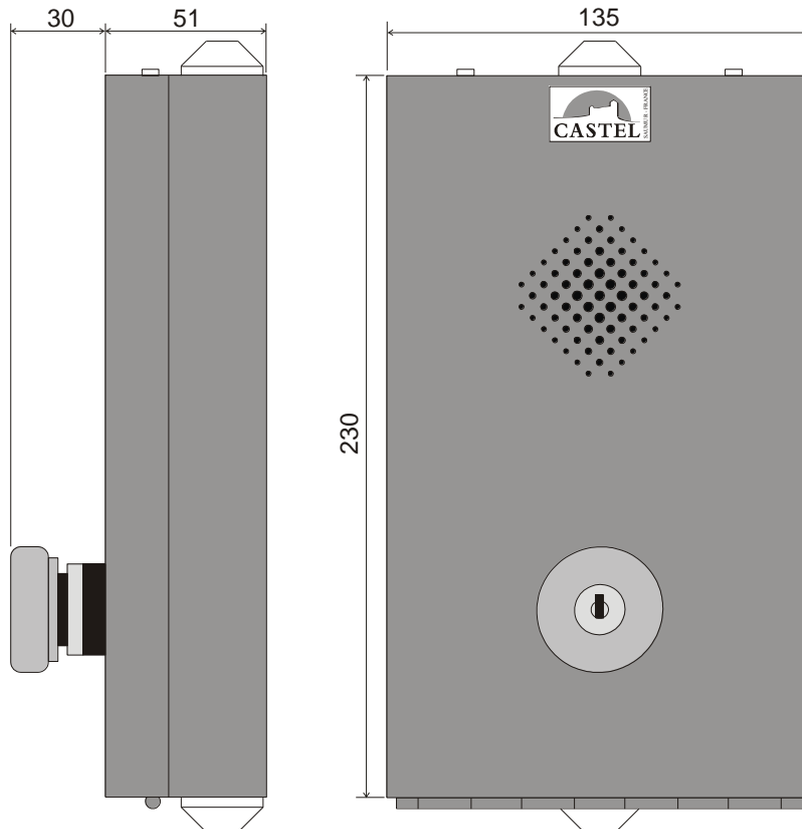


Coup de Poing PHonique: CPPH

GENERALITES

Le Coup de Poing PHonique est un périphérique dédié à la centrale d'alarme et de sécurité interphonique CASI.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES



RACCORDEMENT

ATTENTION!!! Positionner les cavaliers A B C D en fonction de la position du CPPH sur la ligne (Voir schéma page suivante).

| Cavaliers | A | B | C | D |
|---------------|-----|-----|-----|-----|
| STD standard | ON | OFF | ON | OFF |
| SAT satellite | OFF | ON | OFF | ON |

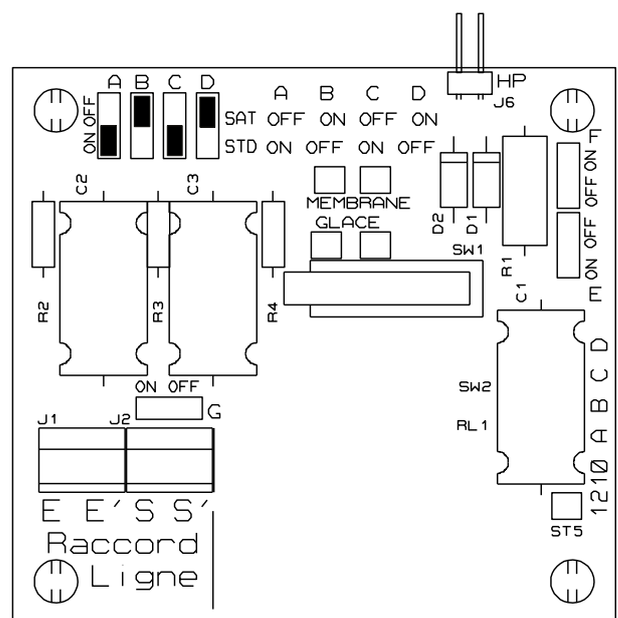
les CPPH sont livrés avec les cavaliers A B C D en position (STD) standard.

La fonction secret peut être activée en positionnant sur OFF le cavalier E.

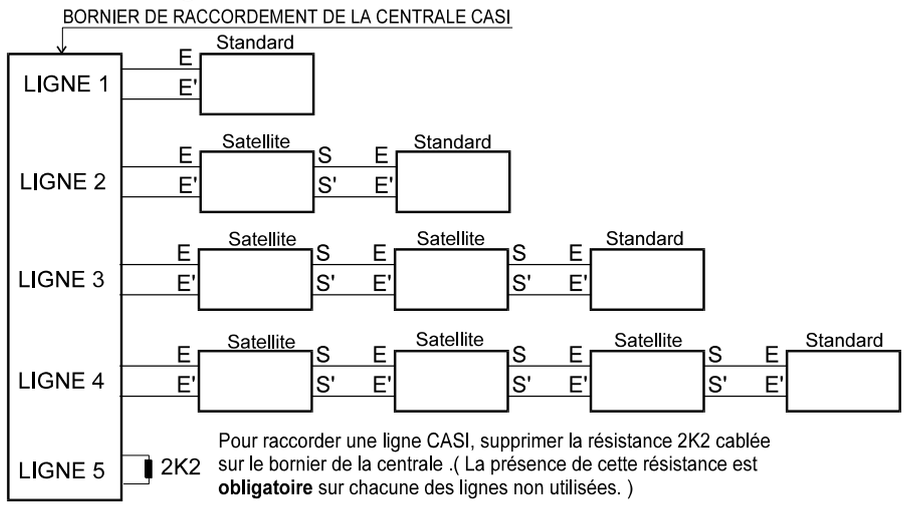
Si la liaison entre le central et le CPPH est supérieure à 1000m positionner sur ON le cavalier F, pour augmenter le niveau de sonnerie au CPPH.

Le cavalier G reste dans tous les cas en position ON.

La liaison entre la CASI et le CPPH nécessite un câble **1 paire torsadée blindée par tresse** (Le blindage n'est pas relié au CPPH).

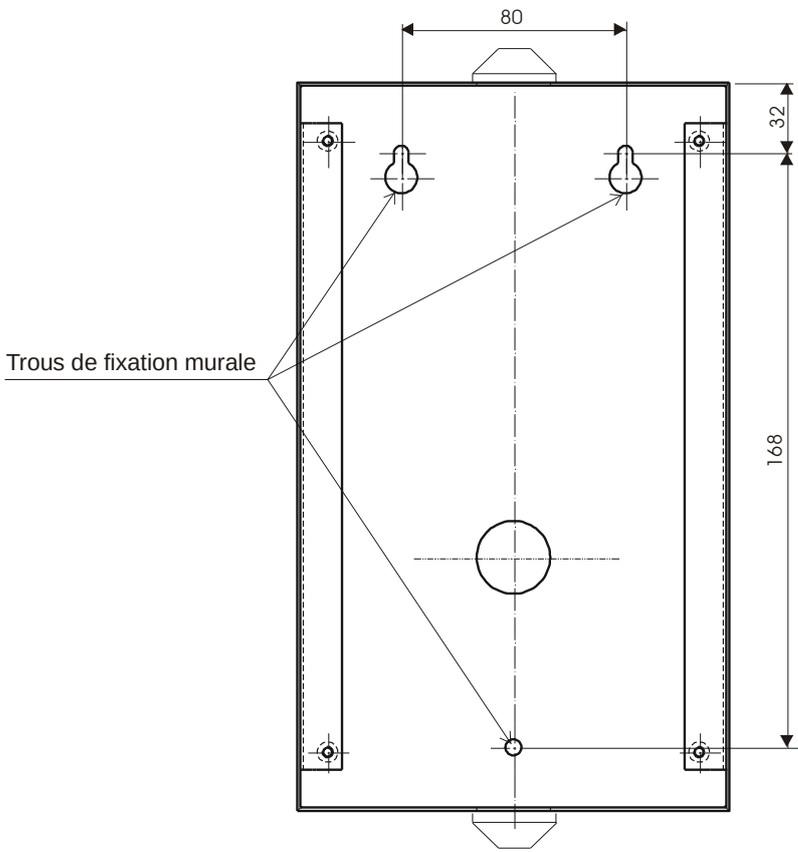


• Exemple de raccordement de lignes de CPPH



INSTALLATION

Le CPPH existe uniquement en version saillie.
 Le boîtier est fixé par trois vis.
 La fermeture du boîtier est effectuée par 2 vis se trouvant sur le dessus de l'appareil



Protection de l'environnement
 Eliminez ce produit conformément aux règlements sur la préservation de l'environnement

CASTEL
 Z.I. de Saint Lambert des levées - 49412 SAUMUR Cedex
 www.castel.fr - Tél: 02.41.40.41.40 - Fax: 02.41.40.41.49

Ce document n'est pas contractuel. Le constructeur se réserve le droit d'apporter toutes modifications qu'il jugera utiles, sans préavis.