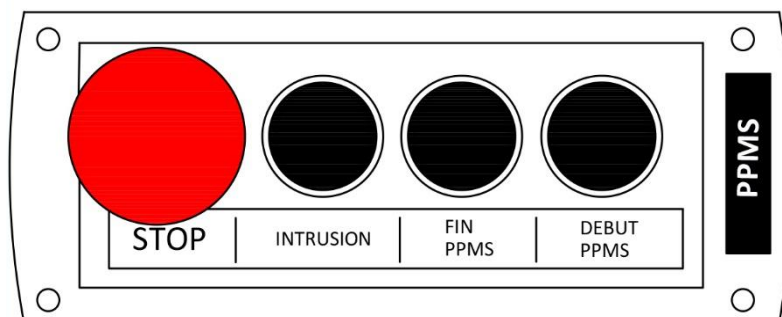


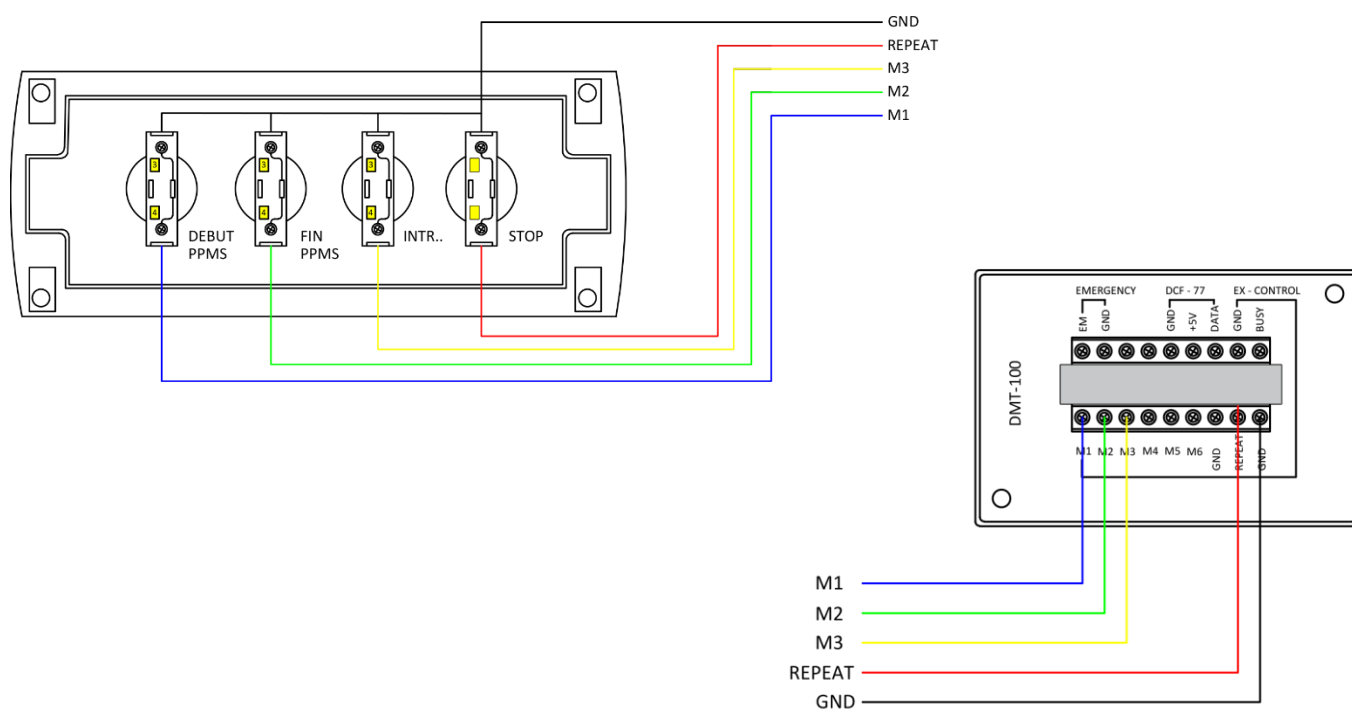
**BP4**  
**BOITIER DE COMMANDE POUR**  
**GESTION DES ALERTES**



## Boitier BP4



### Schéma type de câblage Du boitier BP4 vers carte DM-100




- M1 : Message 1
- M2 : Message 2
- M3 : Message 3
- REPEAT : Arrêt Messages
- GND : Masse


Câble Recommandé : Syst1 2 Paires 6/10 + écran

## Boitier BP4

### Exemple installations de sonorisation PPMS avec le boitier BP4

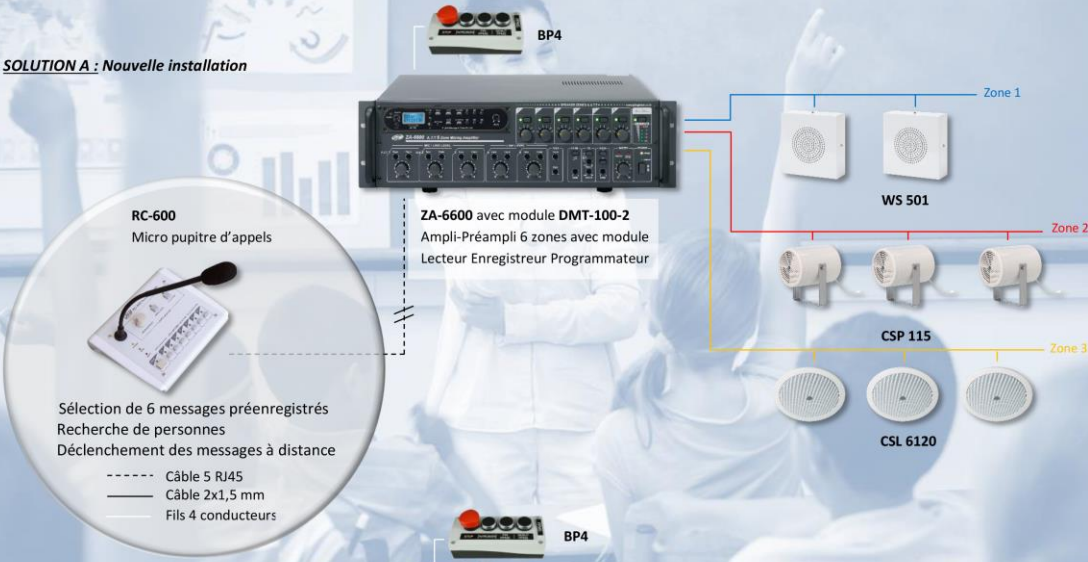


Solutions de sonorisation : **ÉTABLISSEMENTS SCOLAIRES**  
 Système diffusion alerte **PPMS\* / PPI\* / POI\***  
[Cirulaire n°2015-205 du 25-11-2015](#)



**SOLUTION A : Nouvelle installation**




**RC-600**  
Micro pupitre d'appels

**ZA-6600 avec module DMT-100-2**  
Ampli-Préampli 6 zones avec module  
Lecteur Enregistreur Programmeur


**Avantages DMT-100-2**

- ❖ 6 messages préenregistrés
- ❖ Contact sonnerie de cours
- ❖ Contact sec PPMS
- ❖ Contact sec alerte attentat
- ❖ Evacuation générale



**SOLUTION B : Sonorisation déjà existante**



**ME-2A avec module DMT-100-2**  
Boitier avec module  
Lecteur Enregistreur Programmeur

Le boitier **ME-2A** avec le module **DMT-100-2** peut s'intégrer sur une sonorisation déjà existante.

\*PPMS (Plan Particulier de Mise en Sécurité) – PPI (Plan Particulier d'Intervention) – POI (Plan d'Organisation Interne)

