



INFORMATIONS PRODUIT

Descriptif

- Face avant et bouton en plastique blanc
- Branchement par borne à vis
- 1 sortie haut-parleur
- Relais intégré (24V) pour commutation prioritaire
- Vis de fixation fournis (x2)

Caractéristiques générales

| | ACBVC 30 | ACBVC 60 |
|----------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Réponse en fréquence Hz - KHz : | 50 - 18 | 50 - 18 |
| Puissance nominale - W rms : | 30 | 60 |
| Type de montage : | mural | mural |
| Couleur : | blanc | blanc |
| Matériaux : | ABS | ABS |
| Dimensions - mm : | 80 x 78 x 52 | 80 x 78 x 52 |
| Poids - kg : | 0.157 | 0.317 |

Schéma électrique

Le câblage du **+24V** s'effectue uniquement lorsque l'atténuateur a besoin d'être forcé en cas de prise de parole via le micro pupitre ACBAMPTRJ.

Cette fonction est activée lors du raccordement du micro pupitre ACBAMPTRJ. Le +24V se câble uniquement sur les amplificateurs : ACBAM120RJ, ACBAM240RJ et ACBAM480.

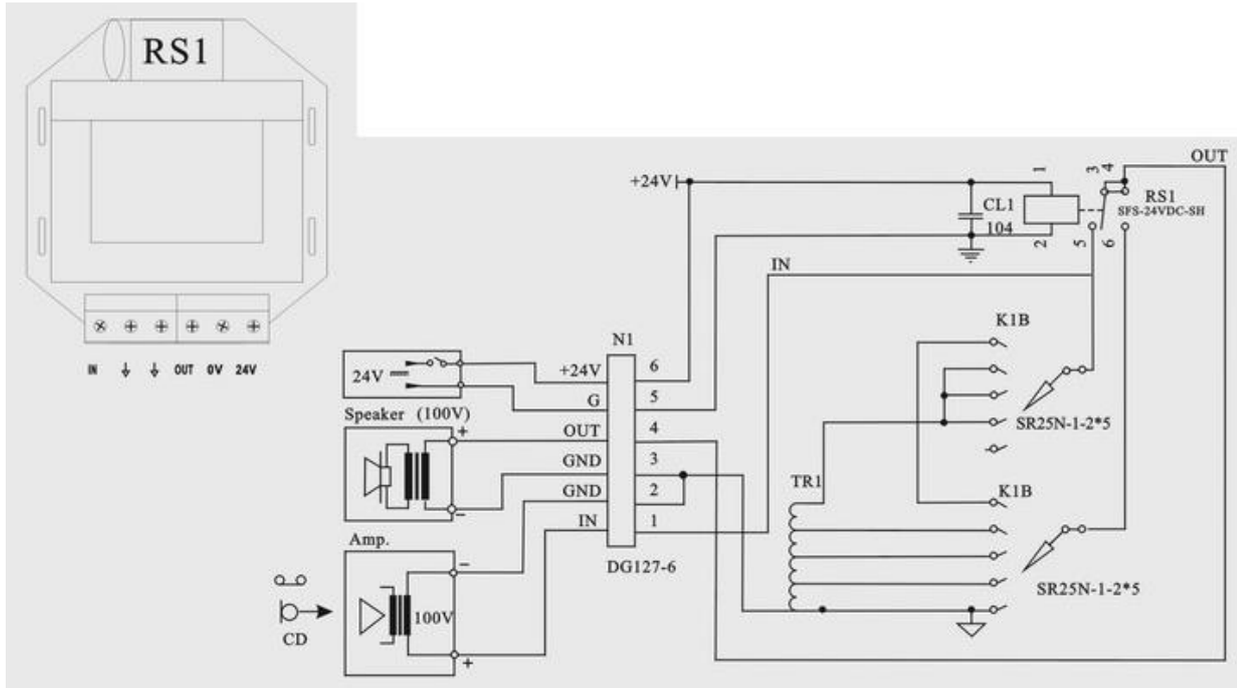
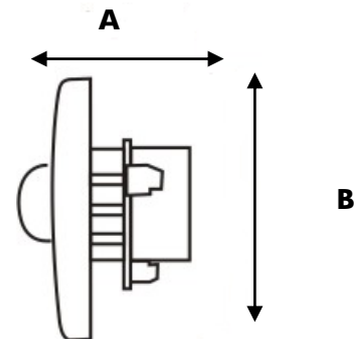


Schéma dimensionnel

| | A | B |
|-----------------|----------|----------|
| ACBVC 30 | 40 mm | 87 mm |
| ACBVC 60 | 50 mm | 87 mm |



Références

|  REF. | Désignation |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| ACBVC30 | Atténuateur de volume – 30 W | A l'unité |
| ACBVC60 | Atténuateur de volume – 60 W | A l'unité |