

Amplificateur stéréo FM Bluetooth

D-2AFMBT

Description

Amplificateur stéréo 2 x 6 W classe D avec tuner FM RDS, entrée ligne et entrée Bluetooth. le panneau écran tactile avec contrôle OLED, s'installe dans n'importe quel unité murale d'automatisation.

Sortie préampli pour zone 2 stéréo pour connexion d'amplificateurs externes.

Fonction réveil pour chaque jour de la semaine avec possibilité de commander les sorties des automatismes au heure de réveil.

Fonctionnalités

- Protection contre les courts-circuits;
- Tuner FM avec RDS ;
- 16 pré-sintonisation pour la radio FM ;
- Contrôle des graves, des aigus et du volume ;
- Entrée ligne câble HiFi;
- Entrée audio via Bluetooth ;
- Sortie régulée pour la zone 2 avec sectionneur de ligne;
- Réveil pour chaque jour de la semaine.

Application

Habitations, Hotels, bureaux, usines.

Accessoires

- T-OLED;
- D-2AMP pour extension de zone.

Certifications

- EN 60669-2-1
- Low voltage directive 2014/35/EU
- EMC directive 2014/30/EU

Protections

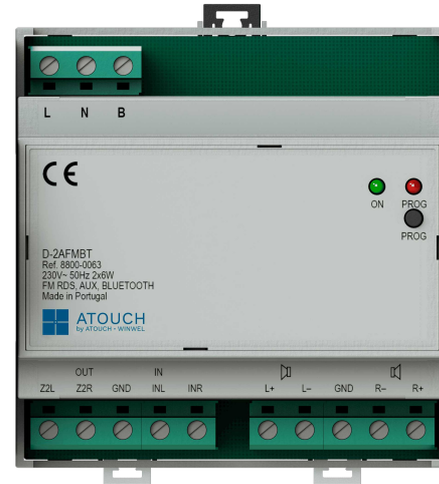
Selon le schéma de protection ci-dessous.

Caractéristiques électriques

Alimentation:	230 V 50 Hz
Consommation maximale:	16 W max
Puissance de sortie:	2 x 6 W
Impédance de sortie:	8 Ω

Montage

Au faux plafond ou près des colonnes.



Connexions

- L: Phase (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- N: Neutre (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- B: Bus (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- Out: Z2L (X1), Z2R (X1) pour fil Ø 1 mm
- GND: (X1) pour fil Ø 1 mm
- AuxIn: INL (X1), INR (X1) pour fil Ø 1 mm
- OUT: L+ (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- OUT: L- (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- GND: (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- OUT: R- (x1) pour fil Ø 1,5 mm
- OUT: R+ (x1) pour fil Ø 1,5 mm

Notes

L'unité peut être configurée en 3 modes:

Stéréo, 2 zones - pour la sonorisation de 2 espaces avec volume sonore indépendant, nécessitant un amplificateur externe à la zone 2.

2 x Mono, 2 zones - pour le son de 2 espaces en Mono, étant canal gauche zone 1 et canal droit zone 2.

Stéréo, 1 zone - pour le son 1 zone avec amplificateur plus grand puissance.

*Il est conseillé d'utiliser des haut-parleurs avec une impédance de 8 Ω.

Conditions de garantie

La période de garantie est de 5 ans, et doit préserver la facture pour cet effet. Les droits de garantie ne seront pas appliquer si le produit présente:

- Modifications dans les étiquettes qui enveloppent le produit;
- Dommages électriques par mauvaise utilisation;
- Dommages dans la structure comme rayures, coupe et déchirures.

Amplificateur stéréo FM Bluetooth

D-2AFMBT

Dimensions

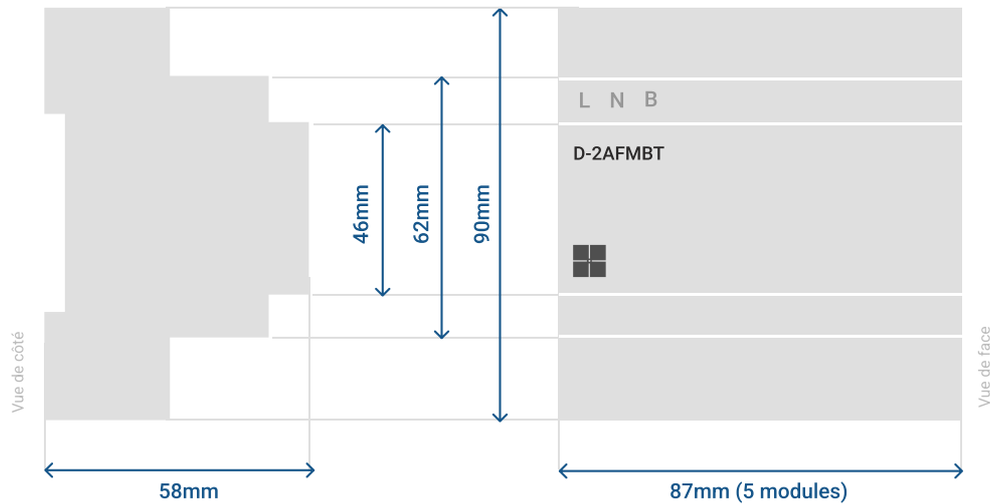
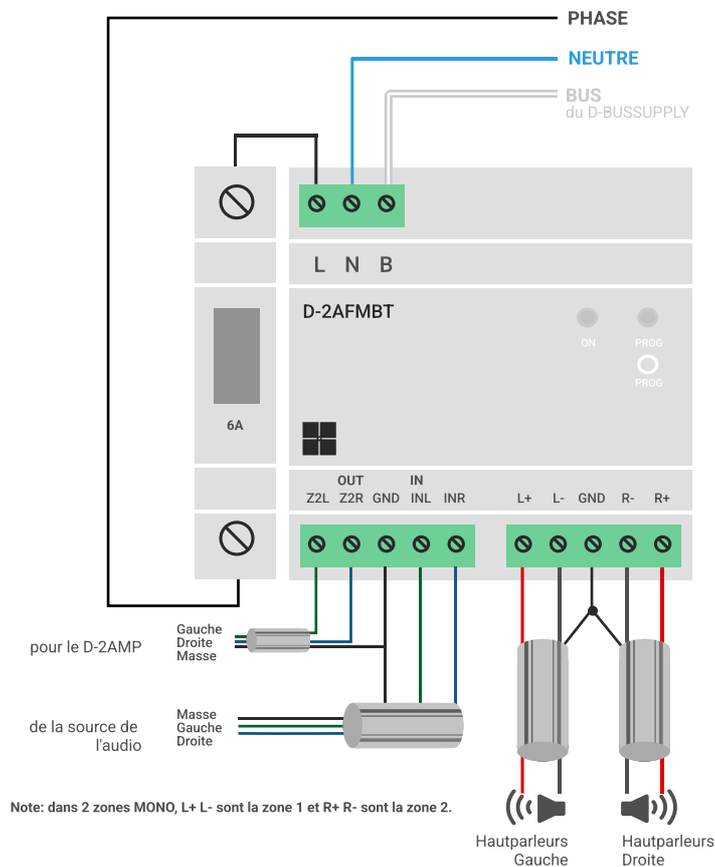


Schéma de connexion



 Les EEE contiennent des substances dangereuses nocives pour la santé humaine et l'environnement. Ne jetez jamais d'équipements électriques et électroniques avec les déchets municipaux non triés.