

Audio vidéo

autres prises audio vidéo Mosaic et sonorisation de puissance



0 787 79



0 787 47



0 787 53



0 787 54



0 787 50



0 792 55



0 787 56



0 787 60



0 787 76



0 787 99



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 928-929 et catalogue en ligne

Exemples d'installation catalogue en ligne

Réf.

Prises Jack femelle 3,5 mm

Permettent d'établir des liaisons audio
Préconnectorisées - 1 module
 Equipées d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle

- Blanc
- Alu
- Noir mat

A visser - 1 module
 Blanc
 Noir mat

A souder - 1 module
 Blanc

Prises RCA femelle

Permettent la liaison de tout périphérique type lecteur DVD, caméra, magnétoscope...

2 RCA préconnectorisées - 1 module

Pour liaison audio stéréo
 Equipée d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle

- Blanc

2 RCA - 1 module
 Blanc

3 RCA - 1 module
 Pour liaison vidéo composite et audio stéréo

- Blanc
- Alu

Prises haut-parleurs

Pour liaison audio stéréo de haut-parleur
 Bornier 4 mm²

- Blanc
- Alu
- Noir mat

2 modules
 Blanc
 Noir mat

Prise USB Data
 p. 918

Réf.

Prises XLR 3 pôles

Permettent la liaison stéréo de tout périphérique, microphone, ampli, table de mixage...
 Câble préconisé : 1 paire audio 0,14 mm² à 0,50 mm² blindée
 Longueur de câble maxi : 50 m (au-delà utiliser un ampli audio)

Femelle - 2 modules

- Blanc
- Alu
- Noir mat

Mâle - 2 modules

- Blanc

Prise Speakon 4 contacts

Permet le branchement d'enceintes de puissance
 Câble préconisé : 2 paires audio 4 mm² maxi
 Longueur de câble maxi : 50 m (au-delà utiliser un ampli audio)

2 modules

- Blanc

Atténuateur de ligne 100 V

Permet de contrôler la puissance depuis une ligne de sonorisation 100 V

25 W - 2 modules

- Blanc

Prise BNC 75 femelle

Permet la liaison vidéo composite de tout périphérique type lecteur DVD, caméra, magnétoscope...

1 module

- Blanc

Commande ON/Veille infrarouge pour vidéoprojecteur

2 modules

Permet d'allumer et mettre en veille un vidéoprojecteur
 Doit être associée à un bouton poussoir
 Fonctionne avec tous les vidéoprojecteurs infrarouge ou tout autre produit équipé d'une télécommande infrarouge (TV, climatisation, console de jeu...) grâce à un processus d'apprentissage
 Installée à proximité de l'interrupteur pilotant l'éclairage d'une pièce, le bouton poussoir transmet l'ordre à la commande ON/Veille IR qui remplace la télécommande du constructeur et facilite ainsi l'allumage et l'extinction du projecteur vidéo