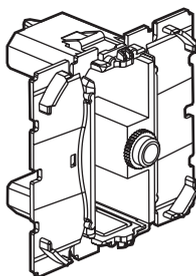


Céliane™ Prise audio Jack

Référence(s) : CM0318



1. USAGE

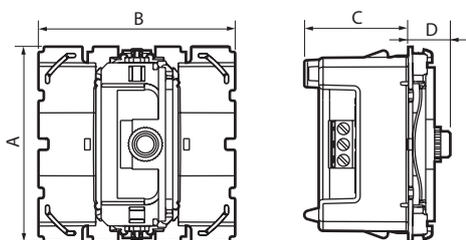
Permet la connexion d'un dispositif d'émission (iPode, PC portable) ou d'écoute (haut-parleur, casque audio...).

Fixation à clips.

2. GAMME

Description	Référence
Prise audio Jack 3,5 mm femelle. A associer à un enjoliveur, support et plaque de finition	CM0318

3. DIMENSIONS (mm)



A	B	C	D
45	45	24	10

4. RACCORDEMENT

Large bornier acceptant conducteur de 1 mm² maxi.

Livré dans un sachet comprenant :

- 1 collier Colring
- embouts à sertir pour conducteur < 0,5 mm²
- gaines thermoformables.

Rayon de courbure des câbles : 35 mm.

La longueur de câble va dépendre de la puissance de la source et de la sensibilité du récepteur.

Dénudage

Câble blindé 2 x 0,14 mm².

a - Longueur de dégainage du câble : 30 mm.

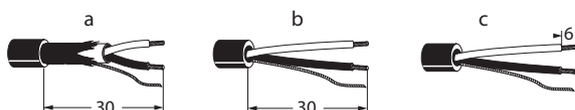
Récupérer le fil de continuité du blindage général du câble

b - Retirer la tresse et le ruban alu de blindage.

c - Longueur de dénudage des âmes : 6 mm.

4. RACCORDEMENT (suite)

Dénudage



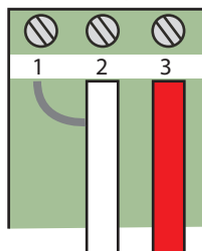
Câblage

Outils nécessaires : tournevis plat 0,4 x 2,5 mm et pince plate. Isoler le fil de continuité avec le manchon néoprène fourni, l'enfiler dans l'embout respectif fourni et le sertir avec la pince plate. Enfiler les âmes dans les embouts respectifs fournis et les sertir avec la pince plate.

Commencer par câbler le fil de continuité puis les âmes.

Maintenir le câble mécaniquement avec le serre-câble fourni.

Respecter le plan ci-dessous :



- 1 - Masse audio
- 2 - Point chaud audio blanc (gauche)
- 3 - Point chaud audio rouge (droite)

5. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

■ 5.1 Caractéristiques mécaniques

Protection contre les chocs : IK 04

Protection contre les corps solides/liquides : IP 20

■ 5.2 Caractéristiques matières

Socle : PC

Capot : ABS

Autoextinguibilité : 650° C/30 s

■ 5.3 Caractéristiques climatiques

Température d'utilisation : - 5° C à + 50° C

Température de stockage : - 10° C à + 70° C

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.