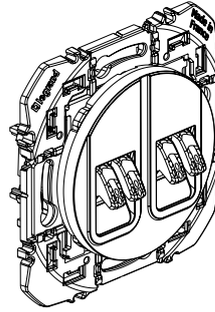


6 003 81/6 004 81



6 003 82/6 004 82

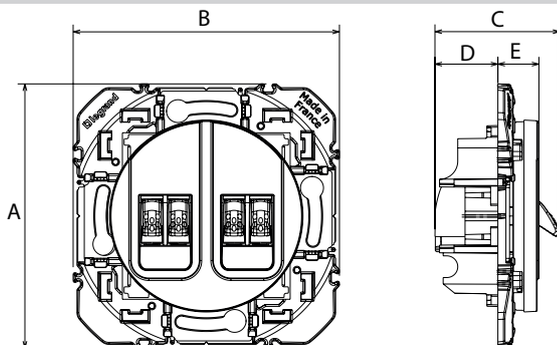
1. USAGE

Permet la connexion d'haut-parleurs.
 A équiper de plaques monopostes ou multipostes.
 Montage en encastré ou en saillie
 Fixation à griffes et/ou à vis

2. GAMME

Designation	Couleur	N° réf
Prise Haut Parleur simple	Blanc	6 003 81
	Aluminium	6 004 81
Prise Haut Parleur double	Blanc	6 003 82
	Aluminium	6 004 82

3. DIMENSIONS (mm)



N° réf	A	B	C	D	E
6 003 82/6 004 82	73	73	34,25	17,25	11,25
6 003 81/6 004 81			35,50	17,55	

4. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

4.1 Caractéristiques matière

Boîtier du mécanisme : PC
 Enjoliveur : ABS
 Sans halogène
 Tenue aux UV

4.1 Caractéristiques mécaniques

Essais aux chocs : IK04
 Pénétration de corps solides/liquides : IP20

4.2 Caractéristiques climatiques

Température de stockage : -10°C à +70°C
 Température d'utilisation : -5°C à +35°C

5. RACCORDEMENT

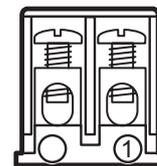
Câblage en face avant :

Câble préconisé : câble audi 2 x 6 mm² maximum.
 a - Longueur de dégainage du câble : 30 mm.
 b - Longueur de dénudage des âmes : 6 mm.



Câblage bornier arrière :

Outil nécessaire : tournevis plat 0,4 x 2,5 mm.
 Respecter le plan de câblage ci-dessous :



1- Masse audio

a - Longueur de dégainage du câble : 30 mm.
 b - Longueur de dénudage des âmes : 6 mm.

6. ENTRETIEN

Nettoyage superficiel au chiffon.
 Ne pas utiliser : acétone, dégraissant, trichloréthylène.
 Tenue aux produits suivants : Hexane (EN 60669-1), alcool à brûler, eau savonneuse, ammoniac dilué, javel pure diluée à 10%, produits à vitres, lingettes pré-imprégnées.

Attention : pour l'utilisation de produits d'entretien spécifiques autres, un essai préalable est nécessaire.

7. NORMES ET AGREMENTS

Conformes aux normes d'installation et de fabrication.
 Voir e. catalogue.