

Programme Mosaic™

prises audio et vidéo (suite)



0787 71



0787 63



0787 55



0787 60



0787 75

Plaques p. 356, supports p. 358, boîtes d'encastrement p. 362

Emb.	Réf.	Prises audio et vidéo	Emb.	Réf.	Atténuateurs de ligne 100 V
1	0787 71 965 618 001	Prise DVI-I, 2 modules Permet la transmission de flux vidéo numériques ou analogiques en haute définition entre une source (ordinateur) et un récepteur compatible (plasma, LCD, video projecteur) ○ Blanc	1	0787 75 958 230 001	Permettent de contrôler la puissance depuis une ligne de sonorisation 100 V Atténuateur 12 W, 2 modules ○ Blanc
1	0787 69 965 616 001	Prise YUV, 1 module Permet la liaison vidéo analogique en haute définition d'un DVD, moniteur PC, écran plasma, etc. ○ Blanc	1	0787 76 958 231 001	Atténuateur 25 W, 2 modules ○ Blanc
1	0787 58 965 610 001	Prise BNC 75 Ω femelle, 1 module Permet la liaison vidéo composite de tout périphérique type lecteur DVD, caméra, etc. ○ Blanc	10	0787 65 965 630 001	Prises SUB D À visser, 9 contacts, 2 modules Connecteur pour liaison série type RS 232 ○ Blanc
1	0787 63 965 612 001	Prise S-Vidéo (mini Din 4 points), 1 module Permet la liaison vidéo YC de tout périphérique, lecteur DVD, caméra, magnétoscope, visio conférence, etc. ○ Blanc	10	0787 67 965 631 001	À souder, 9 contacts, 2 modules Connecteur pour liaison série type RS 232 ○ Blanc
1	0787 55 958 200 001	Prises XLR 3 pôles Permettent la liaison stéréo de tout périphérique, microphone, ampli, table de mixage... Câble microphone préconisé: 1 paire audio 0,22 mm ² blindée Câble enceinte préconisé: 1 paire audio 1,5 mm ² (accepte 2,5 mm ²) Longueur de câble maxi: 50 m (au-delà préconisation d'un ampli audio) Type Neutrik femelle, 2 modules ○ Blanc	10	0787 66 965 635 001	À souder, 15 contacts, 2 modules Connecteur pour ligne spécialisée type X21 entre 2 équipements distants ○ Blanc
1	0787 56 958 201 001	Type Neutrik mâle, 2 modules ○ Blanc	10	0787 61 965 620 001	Prises USB et IEEE 1394 Permettent le raccordement de dispositifs USB (imprimante, scanner, disque dur externe, tableau interactif) Raccordement par borniers à vis section 1 mm ² USB femelle, 1 module Longueur de câble maxi: 5 m Câble préconisé: USB A ○ Blanc
1	0787 60 958 210 001	Prise Speakon 4 contacts Permet le branchement d'enceintes de puissance Câble préconisé: 1 paire audio 2,5 mm ² Longueur de câble maxi: 50 m (au-delà préconisation d'un ampli audio) Type Speakon, 2 modules ○ Blanc	10	0787 62 965 622 001	IEEE 1394 femelle, 1 module Prise type FireWire ou i-link spécialement adaptée au transfert de grand volume de données type photo et vidéo numérique Longueur de câble maxi: 5 m Câble préconisé: IEEE 1394 4 pts ○ Blanc