








PRINCIPE DE MONTAGE EN ENCASTRÉ								
	=		+		+		+	
		Boîte d'encastrement (voir p. 928-929)		Support universel (voir p. 928-929)		Mécanisme		Plaque (voir p. 928-929)
	MÉCANISMES	FINITIONS						
		 Blanc	 Noir mat	 Alu	 Blanc Antimicrobien ⁽¹⁾			
PRISES AUDIO VIDÉO (SUITE) (p. 919)								
Prise HD 15 femelle à souder	1 module	0 787 72	-	-	-			
Prise HD 15 femelle + Jack 3,5 mm à visser	2 modules	0 787 74	-	-	-			
Prise Jack femelle 3,5 mm préconnectorisée	1 module	0 787 79	0 795 79L	0 793 79	-			
Prise Jack femelle 3,5 mm à visser	1 module	0 787 64	0 795 64L	-	-			
Prise Jack femelle 3,5 mm à souder	1 module	0 787 73	-	-	-			
Prise 2 RCA femelle préconnectorisées	1 module	0 787 47	-	-	-			
Prise 2 RCA femelle	1 module	0 787 53	-	-	-			
Prise 3 RCA	1 module	0 787 54	-	0 792 54	-			
Prise XLR 3 pôles femelle	2 modules	0 787 55	0 795 55L	0 792 55	-			
Prise XLR 3 pôles mâle	2 modules	0 787 56	-	-	-			
Prise Speakon 4 contacts	2 modules	0 787 60	-	-	-			
Atténuateur de ligne 100 V	2 modules	0 787 76	-	-	-			
Prise BNC 75 femelle	1 module	0 787 58	-	-	-			

1 : Contient des ions d'argent qui limitent le développement des bactéries en surface