



078734



078793



078786

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 1130-1131

Réf	Prises téléphone	
078739	Prise belge à 4 contacts - 2 modules 4 contacts Trou de positionnement <input type="radio"/> Blanc	
078730	Prises RJ 11 Equipées de bornes système 1/4 de tour pour connexion rapide	
079231		<input type="radio"/> RJ 11, 4 contacts - <input type="radio"/> Blanc - 1 module <input checked="" type="radio"/> RJ 11, 4 contacts - <input checked="" type="radio"/> Alu - 1 module
078731		<input type="radio"/> RJ 11, 4 contacts - <input type="radio"/> Blanc - 2 modules
	Prises télévision et satellite Equipées d'une borne de connexion automatique pour le raccordement du câble coaxial	
078793	Prise TV diamètre 9,52 mm mâle 0-2400 MHz Agréée Telenet - Interkabel <input type="radio"/> Blanc - 1 module	
078782	Prise TV diamètre 9,52 mm mâle 0 - 2400 MHz <input type="radio"/> Blanc - 2 modules <input checked="" type="radio"/> Noir mat - 2 modules	
079182L		Prise TV type « F » à visser 0 - 2400 MHz <input type="radio"/> Blanc - 2 modules
078780	Prise TV/FM pour réseau câblé Sans repiquage Agréée Telenet - Interkabel Affaiblissement : 1,5 dB <input type="radio"/> Blanc - 2 modules	
078784	Prise TV/FM de passage Affaiblissement : 14 dB <input type="radio"/> Blanc - 2 modules	
078787	Prise TV/FM terminale Livrée avec résistance d'extrémité Affaiblissement : 10 dB <input type="radio"/> Blanc - 2 modules	
078788	Prise TV/FM/SAT <input type="radio"/> Blanc - 2 modules	
078786		<input type="radio"/> Blanc - 2 modules
	Accessoire	
078789	Enjoliveur pour socle TV/FM de diverses sociétés de télédistribution <input type="radio"/> Blanc - 2 modules	



078777

078757
Montage facile avec bornier à visser

078979L

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 1130-1131

Réf	Prises HD 15 femelle	
	Permettent la transmission de flux vidéo analogiques entre une source (ordinateur) et un récepteur compatible (plasma, LCD, vidéo projecteur..) Définition VGA, XGA, UXGA selon la carte graphique de l'ordinateur	
	Préconnectorisée - 1 module Equipée d'un cordon de longueur 15 cm	
078777	<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu	
079377		<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu
078757	A visser - 2 modules <input type="radio"/> Blanc	
078772	A souder - 1 module <input type="radio"/> Blanc	
	Prise HD 15 femelle + Jack 3,5 mm Permet de réaliser des liaisons VGA full pin (15 broches) d'un moniteur PC, écran plasma... et audio à partir d'une source portable	
078774	A visser - 2 modules <input type="radio"/> Blanc	
	Prises HDMI type A Permettent la transmission de flux audio vidéo numériques Haute définition entre une source (ordinateur, lecteur DVD ou Blu-Ray..) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur..) - Longueur maxi entre 2 prises : 10 m	
	Préconnectorisées - Version 1.4 - 1 module Equipées d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle	
078778	<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Noir mat	
079378		<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Noir mat
079478L		<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Noir mat
078979L	Préconnectorisées - Version 1.4 - 2 modules <input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Noir mat	
079279L		<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Noir mat
079479L		<input type="radio"/> Blanc <input checked="" type="radio"/> Alu <input checked="" type="radio"/> Noir mat
	Extendeur audio vidéo HDMI Permet la liaison de terminaux HDMI distants jusqu'à 60 m Le kit comprend les boîtiers émetteur et récepteur ainsi que les alimentations La liaison entre l'émetteur et le récepteur est réalisée par un cordon RJ 45/RJ 45 non fourni Compatible 4K, 3D, EDID et HDCP Contrôle infrarouge inclus Certifié HDBaseT	
051738		
	Prise Display port Permet la transmission de flux audio vidéo numériques Haute Définition entre une source (ordinateur, lecteur DVD ou Blu-Ray..) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur..) - Longueur maxi entre 2 prises : 10 m	
	Préconnectorisée - 1 module Equipée d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle	
078791	<input type="radio"/> Blanc	