







REFERENCEMENT	944105	944215	944250 / 944251 / 944253 / 944252	
Désignation	Câble de raccordement hyperfréquence	Adaptateur optique FC/PC	Atténuateurs optiques	
CARACTERISTIQUES PRODUIT				
	 Longueur : 10 m Le câble très faibles pertes équipé de connecteurs N 50 Ω permet de relier le LNB Ultra Large Bande à 	 Les adaptateurs optiques servent à relier entre eux 2 éléments connectorisés Produit vendu par sachet de 5 pièces 	Les atténuateurs optiques servent à atténuer le signal si les longueurs de fibres sont trop courtes	
	l'émetteur optique BIS + TVT dans le cas de grandes longueurs		 Réf. 944250 : Atténuateur 5 dB Réf. 944251 : Atténuateur 10 dB 	
	• Pertes 3,7 dB à 5,4 GHz		 Réf. 944253 : Atténuateur 15 dB Réf. 944252 : Atténuateur 20 dB 	

Extracteur d'alimentation et supports





REFERENCEMENT	944362	944364	957350
Désignation	Support mural 1 ou 2 récepteurs optiques BIS réf. 944163	Support mural 3 ou 4 récepteurs optiques BIS réf. 944163	Bandeau d'aération 19" 1U
CARACTERISTIQUES PRODUIT			
	 Zingué blanc Pour 1 à 2 récepteurs optiques Compatible réf 944163 	 Zingué blanc Pour 3 à 4 récepteurs optiques Compatible réf. 944163 	A positionner entre chaque tiroir