

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Câble d'extension RP-SMA pour antenne WLAN 2.4GHz et 5GHz 2m

	CARACTERISTIQUES GENERALES:
Réf:	CBL-SMA-2M



Câble d'extension RP-SMA pour antenne WLAN 2.4GHz et 5GHz 2m

Câble d' extension RP-SMA pour antenne WLAN 2.4GHz et 5GHz 2m

Caractéristiques:

parfaitement adapté aux routeurs WiFi courants et aux antennes WLAN avec connexions RP-SMA Plus de flexibilité avec le câble d'extension pour changer l'emplacement de votre antenne ou pour optimiser votre portée WLAN.

Câble haute fréquence (HF) avec faible atténuation optimisée dans la gamme 2,4 GHz et 5 GHz Câble coaxial à faible perte LMR 195 avec impédance caractéristique optimisée de 50 Ohm connecteurs inversés SMA plaqués or

Gaine extérieure PVC Ø 4,95

Max. fréquence de fonctionnement : 5,8 GHz

Packaging :			
Dimensions produit :	EAN: 4040849516764		
	Données non contractuelles		