







Fiche Cond'antenne necteur mâle d'antenne femelle





DIRECTION DU SIGNAL



CÂBLE D'ANTENNE AVEC FICHE COUDÉE

TRANSMISSION EDGE

Le câble d'antenne hautes performances Transmission Edge vous garantit une transmission absolument sans interférences et une fiabilité du contact optimale. Le conducteur interne, sans oxygène, est protégé par un quadruple blindage composé d'une double tresse en aluminium et cuivre, correspondant à une atténuation de 120 dB. Associé à des fiches blindées, coudées à 90° très pratiques, de 75 ohms, et des contacts dorés, le câble Transmission Edge S garantit une stabilité optimale du signal et une très grande flexibilité.

















Matériau du câble	PVC
Rayon de courbure	ca. 30 mm
Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène
Géométrie des câbles	Rond
Efficacité du blindage	120 dB dB
Blindage	quadruple blindage
Construction de blindage	2 x feuille dÂ'aluminium + 2 x tresse de cuivre
Caractéristiques	Contact fiable, Contacts plaqués or 24kt , 30 ans de garantie
Impédance caractéristique	Impédance d´onde de 75 Ohm

item no.	Longueur	Couleur	EAN	MSRP (19%)
2850	0.75 m	Blanc	4003635028506	34.99 €
2851	1.20 m	Blanc	4003635028513	39.99 €
2852	1.70 m	Blanc	4003635028520	42.99 €
2853	2.20 m	Blanc	4003635028537	47.99 €
2854	3.20 m	Blanc	4003635028544	54.99 €
2855	5.10 m	Blanc	4003635028551	69.99 €
2856	7.50 m	Blanc	4003635028568	89.00 €
2857	10 m	Blanc	4003635028575	99.00 €