



select

CAVO DIGITALE SATELLITARE ANTENNA S SL

La trasmissione senza interferenze dei segnali televisivi è garantita dal cavo a 3 stelle „Antenna S SL“ di Oehlbach grazie al fattore di schermatura estremamente elevato di 120 dB. Un conduttore interno in rame senza ossigeno OFC, una tripla schermatura in una guaina protettiva in PVC e contatti placcati in oro a 24 carati massimizzano la stabilità del segnale e garantiscono una perfetta affidabilità del contatto. Un'impedenza caratteristica di 75 Ohm si ottiene anche attraverso materiali di alta qualità e un design sofisticato. L'Antenna S SL è disponibile in 1,5m e per chi vuole essere più flessibile, in 3,0m.



Connet-
tore F per
antenne



SIGNAL DIRECTION



Materiale della guaina esterna	robusto rivestimento in plastica, plastica
Materiale del conduttore interno	OFC - rame senza ossigeno
Geometria del cavo	Round
Efficacia della schermatura	120 dB dB
Schermatura	triplo
Costruzione della schermatura	1 x treccia di rame
Caratteristiche	Perfetta affidabilità di contatto, >120 dB Schermatura, Contatti placcati in oro 24kt , 30 anni di garanzia
Impedenza caratteristica	75 Ohm

item no.	Lunghezza	Colore	EAN	MSRP (19%)
33027	1.50 m	Bianco	4003635330272	32.99 €
33028	3 m	Bianco	4003635330289	49.99 €

Ulteriori informa-
zioni:

