

## Antennenkabel mit Winkelstecker 1,5 - 15 m 110 dB

Dieses SCHWAIGER® IEC Anschlusskabel ist für höhere Anforderungen bei hochauflösenden Bild- und Tonübertragungen konzipiert. Es eignet sich bestens für die Verbindung zwischen Receiver und Antennendosen mit IEC Anschluss. Das Kabel bietet durch das hohe Schirmmaß von 110 dB höchstmöglichen Schutz vor elektromagnetischen Störeinflüssen und Funkstörungen aller Art. Der Kupferinnenleiter sorgt für einen störungsfreien Empfang.



- 4-fach Abschirmung für eine sehr gute Reduzierung von elektromagnetischen Störeinflüssen
- Mit Ferritkern für zusätzliche Unterdrückung von Mantelwellenstörungen
- Kupferinnenleiter für eine gute Signalübertragung
- Beste Leitfähigkeit und minimaler Übertragungswiderstand durch vergoldete Kontakte
- 90° Winkelbuchse verkürzt zu lange Kabelbögen und vermeidet das Abknicken von Kabeln
- Robuste Vollmetallstecker mit Kabelführung
- Lieferumfang: 1x Antennen Anschlusskabel

Anschlüsse	1 x IEC Winkelbuchse 1 x IEC Stecker
Impedanz	75 Ohm
Stecker	Metall Kontakt vergoldet
Kabelaufbau	1 mm (Innenleiter) 3,1 mm (Dielektrikum) 6 mm (Mantel)
Schirmungsmaß	110 dB
Schirmung	4-fach geschirmt
Schirmungsmaterial	Aluminium-Verbundfolie 96er Aluminium-Geflecht Aluminium-Verbundfolie 128er Aluminium-Geflecht
Innenleiter	Cu
Ferritkern	Ja
Kabellänge	15 m
Farbe	Transparent
Gewicht	848,3 g
Verpackungsart	Blister
Qualität	ULTIMATE

SKU: KVKWHD150 531

EAN: 4004005205732

