

☆☆☆  
STANDARD

5m  
↔

75  
dB

2x  
shielded

## Antennen Anschlusskabel (75 dB)

IEC Stecker > IEC Buchse

Dieses SCHWAIGER® Antennen Anschlusskabel ist für die Antennen- und Kabelfernsehinstallation geeignet. Dieses Kabel ist 2-fach geschirmt und hat somit eine geringe Anfälligkeit gegenüber Störeinflüssen, die von außen auf das Kabel wirken können. Das

Kabel wird zwischen der Antennendose und einem Receiver eingesetzt.



### ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.  
EAN

KVK50 532  
4004005205534



Letzte Aktualisierung: 30.01.2017

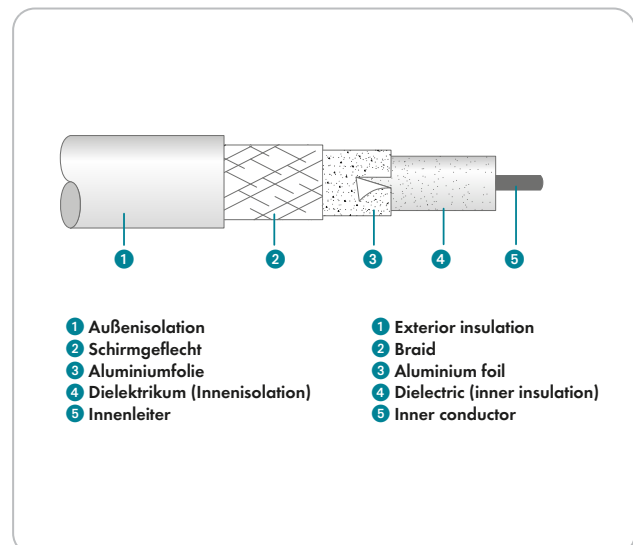


## LEISTUNGSMERKMALE (KVK50 532)

- Anschlussbeispiel: Antennendose > Kabelreceiver
- 2-fach Abschirmung für bestmöglichen Schutz vor elektromagnetischen Störeinflüssen
- Schirmung besteht aus Aluminiumfolie und einem Drahtgeflecht
- Zur Verbindung eines Geräts mit Antennenanschluss mit der Antennendose

## TECHNISCHE DATEN

Qualität	STANDARD
Farbe	Weiß
Anschlüsse	1 x IEC Stecker 1 x IEC Buchse
Impedanz	75 Ohm
Stecker	Metall Kunststoff
Kabelaufbau	0,5 mm (Innenleiter) 2,8 mm (Dielektrikum) 5 mm (Mantel)
Schirmungsmaß	75 dB
Schirmung	2-fach geschirmt
Schirmungsmaterial	Aluminium-Verbundfolie/32er Aluminium-Geflecht
Innenleiter	CCS
Kabellänge	5 m
Verpackungsart	Schweißblister SBL02



Letzte Aktualisierung: 30.01.2017