

☆☆☆
STANDARD

10 m

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.



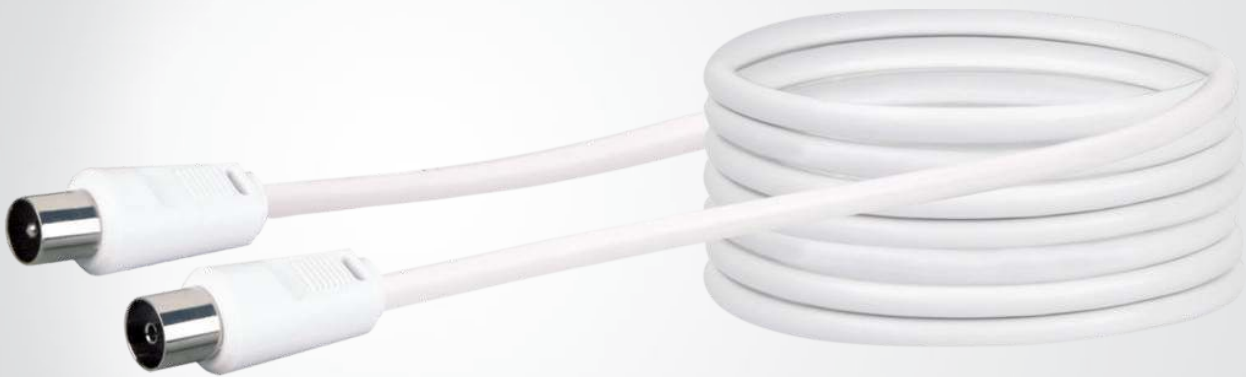
ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

KVK100 532
4004005205480



Letzte Aktualisierung: 30.01.2017

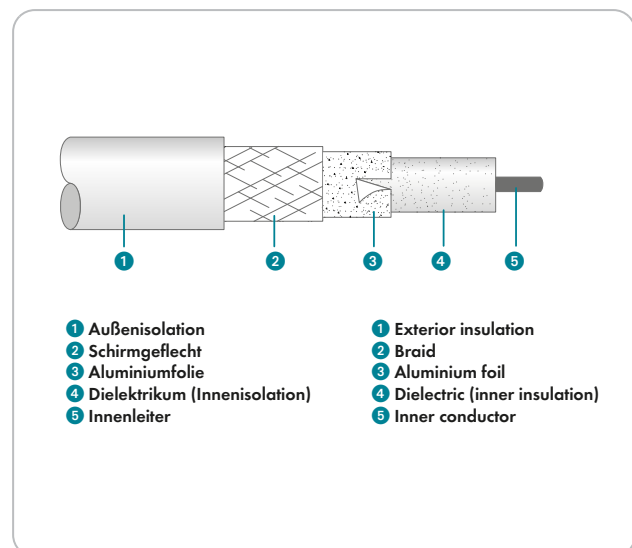


LEISTUNGSMERKMALE (KVK100 532)

- 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	1x IEC Stecker 1x 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	10 m
Verpackungsart	Schweißblister SBL04



Letzte Aktualisierung: 30.01.2017