



PIN Assignment
 P1 _____ P2
 1 _____ 1
 2 _____ 2

Nr. / No.	Länge / Length (m)
78066	0.75
78116	3.00
78355	5.00

Antennen Anschlusskabel

- geeignet für den analogen und digitalen Empfang
- Zuverlässige Verbindung zwischen Anschluss-/ Multimediadose und dem Empfangsgerät
- vergoldete Kontaktflächen für optimale Signalübertragung
- hochwertige Metallstecker
- optimierter Knickschutz und flexible Kabelummantelung
- inklusive Adapter (Stecker auf Stecker)
- Impedanz: 75 Ohm
- Anschlüsse: Koax-Stecker, Koax-Buchse
- Schirmung: 64/0.12 Al Geflecht
- Konformität: RoHS, REACH

Antenna connection cable

- suitable for analogue and digital reception
- Reliable connection between the wall/multimedia outlet and the receiving device
- gold-plated contact surfaces for optimum signal transmission
- high-quality metal connectors
- optimised bend protection and flexible cable sleeving
- including a male to male coupler
- Impedance: 75 Ohm
- Connections: Coax male / female
- Shielding: 64/0.12 Al braid
- Conformity: RoHS, REACH

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	04.07.2019	tf
		gepr.:	04.07.2019	tf
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung	Blatt
Antenna cable IEC M/F	
Zeichnungs-Nr.:	von

