



SAT Anschlusskabel (110 dB)

F-Stecker > F-Stecker

Das AINSTEIN Satellitenkabel kommt beim Anschluss von Geräten mit F-Stecker-Technik für eine hochauflösende Bild- und Tonübertragung (HDTV) zum Einsatz. Der höchst leitfähige sauerstofffreie Kupferinnenleiter übernimmt die exakte Signalleitung. Die hohe Abschirmung des Kabels sichert die störungsfreie Signalübertragung und die vergoldeten

Kontakte bieten ein Höchstmaß an Signalstabilität. Es sind besonders langlebige Metallstecker verarbeitet. Der Knickschutz sorgt für eine optimale Zugentlastung und formschlüssige Verbindung. Der flexible Gewebemantel schützt das Kabel zusätzlich vor Kabelbruch.



designed by
SCHWAIGER

ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

AISA1020 413
4004005011227



Letzte Aktualisierung: 14.02.2019



HIGHLIGHTS (AISA1020 413)

- Anschlusskabel zur Verbindung eines Gerätes (F-Anschluss) mit einer SAT-Dose
- Besonders für HDTV via Satellit geeignet
- 4-fach Abschirmung für eine sehr gute Reduzierung von elektromagnetischen Störeinflüssen
- Sehr hohe Schirmungseigenschaft gewährleistet
- Beste Leitfähigkeit, minimaler Übertragungswiderstand und hoher Langzeitschutz vor Korrosion durch vergoldete Kontakte
- Kupferinnenleiter für eine gute Signalübertragung
- Widerstandsfähiger und flexibler Gewebemantel
- Stecker mit Knickschutz

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	2x F-Stecker
Kabelform	rund
Kabelaufbau	1 mm (Innenleiter) 3,1 mm (Dielektrikum) 7,5 mm (Mantel)
Innenleiter	OFC-Cu (sauerstoffarmes Kupfer)
Schirmung	4-fach geschirmt
Schirmungsmaß	110 dB
Schirmungsmaterial	Aluminium-Verbundfolie/64er Aluminium-Geflecht/Aluminium- Verbundfolie/96er Aluminium-Geflecht
Stecker	Metall Kontakt vergoldet
Kabellänge	2 m
Farbe	Space-Grau
Verpackungsart	Karton

