

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
A															A
B															B
C															C
D															D
E															E
F															F
G															G
H															H
I															I
J															J

**Technical Drawing:**

- Side view: Length  $L \pm 50 \text{ mm}$ , connector diameter  $11.2 \text{ mm}$ .
- Cross-section: Pin, Insulator, Copper Sheet, Copper Shell.

**Schaltplan  
Wiring diagram**

```

graph LR
    CP1[CENTER PIN] --- S1[SHIELD]
    CP2[CENTER PIN] --- S2[SHIELD]
    S1 --- S2
  
```

Nr. / No.	Beschreibung / Description
70661	HiEnd SAT Antenna cable F/F 1.00 m black
70598	HiEnd SAT Antenna cable F/F 1.00 m white
70664	HiEnd SAT Antenna cable F/F 2.00 m black
70600	HiEnd SAT Antenna cable F/F 2.00 m white
70666	HiEnd SAT Antenna cable F/F 3.00 m black
70606	HiEnd SAT Antenna cable F/F 3.00 m white
70672	HiEnd SAT Antenna cable F/F 5.00 m black
70644	HiEnd SAT Antenna cable F/F 5.00 m white
70678	HiEnd SAT Antenna cable F/F 10.00 m black
70653	HiEnd SAT Antenna cable F/F 10.00 m white

**SAT Antennenkabel**

- Ideal für hochauflösende Übertragungen (HD-TV, Full HD, Ultra HD (UHD / 4K und höher) bei digitalen SAT-Signalen wie DVB-S und DVB-S2. Zuverlässige Verbindung zwischen Anschluss-/ Multimediasdose und dem Empfangsgerät wie Fernseher/ Sat-Receiver/ Kabelmodem/ Kabelrouter etc.
- Anschlüsse: F-Stecker
- OFC Innenleiter
- PVC/PE Ummantelung
- 4-fache Schirmung: (2-fach AlMg Geflecht und 2-fach Al Folie)
- 135 dB Schirmungsmaß
- Vollmetall-Stecker mit vergoldeten Kontakten
- breite, griffige Metallkappen
- optimierter Knickschutz und flexible Kabelummantelung
- Isolationswiderstand: 10 Ohm bis 500 V DC
- Durchschlagsfestigkeit: 1 kV, 50 Hz, 2 s
- Konformität: RoHS/REACH

**SAT antenna cable**

- ideal for high-resolution transmissions (HDTV, Full HD, Ultra HD (UHD/4K and higher)) for both digital SAT signals such as DVB-S and DVB-S2. Reliable connection between the wall/ multimedia outlet and the receiving device, such as a TV/SAT receiver, cable modem, cable router etc.
- Connections: F male connector
- OFC inner conductor
- PVC / PE sheath
- 4-fold shielding: (2-fold AlMg mesh and 2-fold Al foil)
- 135 dB shielding measure
- Full metal plug with gold plated contacts
- wide, handy metal caps
- optimized kink protection and flexible cable sheathing
- Insulation resistance: 10 Ohms to 500 V DC
- Dielectric strength: 1 kV, 50 Hz, 2 s
- Conformity: RoHS / REACH

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 24.09.2018	tf	HiEnd SAT Antenna cable F/F	
		gepr.: 24.09.2018	tf		
		Norm:		Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change					

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Specialised Cables](#) category:*

*Click to view products by [Goobay](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[GP-IE515546DS-002](#) [7810SB-010-1000](#) [96CB-L2020PIB2](#) [1200740161](#) [R88ACAKA0015SRE](#) [R88ACAWL005SDE](#) [R88ACRGD0R3C](#)  
[1300660042](#) [1300660201](#) [1971465-2](#) [22733-8](#) [2R7004A20F060](#) [SSL009PC2DC012N](#) [FC2A-KC6C](#) [CCSFCBF2](#) [R7ACAB005S](#)  
[XS2WM12PUR4SA10M](#) [XS2WM12PVC4SA10M](#) [05AU05](#) [UCABLE](#) [10114734-2010LF](#) [XW2Z010H3](#) [XW2Z010H1](#) [5-1589827-8](#) [5-](#)  
[1589827-4](#) [861084-1](#) [XW2Z200JB24](#) [5-1589956-8](#) [CR4000A76M020](#) [1201140211](#) [1300140039](#) [CR4000A76M005](#) [CR4006A76M005](#)  
[10077488-N0550FDLF](#) [XW2ZRY150C](#) [I4JPBJLUXX100](#) [I4JPBJLUXX50](#) [CM06](#) [CM06W](#) [POE004](#) [0243 009 05](#) [0243 009 20](#) [0243 009 36](#)  
[0243 009 26](#) [0243 009 33](#) [0243 009 23](#) [0243 009 01](#) [0243 009 30](#) [0243 008 05](#) [0243 008 20](#)