

MERKMALE

- Starke schwarze Ummantelung
- Verschiedene Längen in dieser Serie von Koaxialkabeln
- Impedanz: 50 Ohm
- Schutzart IP67

Schwarzes SMA-auf-SMA-Koaxialkabel von RS Pro, 50 Ω

RS Best.-Nr. 794-2885



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.



Produktbeschreibung

RS PRO RS Pro bietet eine Reihe von hochwertigen Koaxialkabeln von Buchse auf Stecker mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Dieses flexible 50-Ohm-Kabel besteht aus Industriestandard-Komponenten und verfügt über eine SMA-Anbau-Crimpbuchse gemäß IP67, 50 Ohm, an einem Ende mit Kabelmutter und Unterlegscheibe und einem SMA-Stecker am anderen Ende

Koaxialkabel sind für die Übertragung von Signalen über lange Zeit ausgelegt Entfernungen und sind einfach zu installieren, was dies zu einem fantastischen macht Lösung für Ihre Netzwerk- und Konnektivitätsanforderungen

300 mm (7942885), 100 mm (7942879), 200 mm (7942881) und 150 mm (7942888)

Allgemeine

Koaxialausführung	HF
Steckverbinder A	SMA-Buchse
Steckverbinder B	SMA-Stecker
Abgeschlossen/Nicht abgeschlossen	Abgeschlossen
Mantelfarbe	Schwarz
Anwendungen	Anschluss von Funksendern und -empfängern mit ihren Antennen, Computernetzwerkverbindungen (Internet), Übertragung von Satellitensignalen an Ihren Fernseher.

Elektrische

Nennspannung	250V
Charakteristische Impedanz	50 Ω
Maximale Betriebsfrequenz	DC 3 GHz
Spannungsfestigkeit	750 V eff

Mechanische

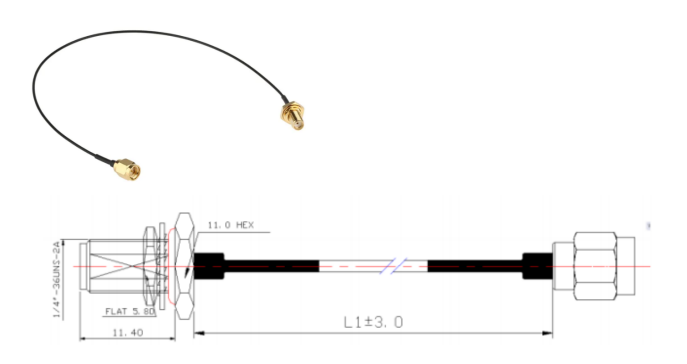
Länge	300mm
Außendurchmesser	1.12mm
Innenleiterdurchmesser	0.31mm
Manteldurchmesser	1.37mm 0.05
Isolationsdurchmesser	0.90mm 0.05
Kabelform	Koaxial



Zulassungen

Konformität/Zertifizierung

EN61340





Cross-section of cable