

MERKMALE

- Halogenfreie Ummantelung
- Hochleistungskabelbaugruppe
- Impedanz: 50 Ohm
- Kabelbaugruppe ist mit verschiedenen Kabellängen erhältlich
- Kabeldurchmesser von 1,37

RS Pro schwarzes SMA-auf-U.FL-HF-Koaxialkabel, 50 Ω

RS Best.-Nr. 794-2831



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 von der bewährten Marke bietet eine Reihe von hochwertigen Koaxialkabel-Stecker-SMA auf Stecker RG402. Diese flexiblen Kabel bestehen aus Industriestandard-Komponenten und wurden für die Übertragung von Signalen über große Entfernungen entwickelt und sind einfach zu installieren. Dieses 50-Ohm-Koaxialkabel U.FL RF Diese Koaxialkabel haben eine SMA-Anbau-Crimpbuchse an einem Ende, die mit einer Kabelmutter, Unterlegscheibe und einem SMA-Stecker am anderen Ende geliefert wird

Allgemeine

Koaxialausführung	HF
Steckverbinder A	SMA-Buchse
Steckverbinder B	Buchse U.FL
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 (GHz)	DC 3 GHz
Spannungsfestigkeit	750 V eff

Mechanische

Länge	150mm
Außendurchmesser	1.37mm
Kabelform	Koaxial

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung

EN61340

