

CARACTERISTIQUES

- Impédance de 50 ohms
- Connexion fiable et sécurisée
- Connexion à visser
- Connecteurs subminiatures de type A.
- Grande variété de longueurs de câble proposées dans cette gamme.

Câble coaxial RG174/U mâle SMA vers SMA mâle noir RS Pro, 50 Ω

RS code commande : 526-0409



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux plus grandes marques sans avoir à payer un prix élevé.

Description du produit

La marque de confiance RS Pro propose une gamme de câbles coaxiaux de haute qualité. Fabriqués à partir de composants standard, ces câbles flexibles ont été conçus pour transporter des signaux sur de longues distances et sont faciles à installer.

Grande variété de longueurs de câble proposées dans cette gamme. 1 m ([5260308](#)), 22 mm ([5260392](#)), 520 mm ([5260409](#)), 500 mm ([5260437](#)), 255 mm ([5260487](#)), 1M ([5260314](#)), 255 mm ([5260493](#))

Caractéristiques

Type coaxial	RG174/U
Connecteur A	Mâle SMA
Connecteur B	Mâle SMA
Avec terminaison/sans terminaison	Avec terminaison
Couleur de la gaine	Noir
Applications	Connexion d'émetteurs et récepteurs radio avec leurs antennes, connexions de réseau informatique (Internet), transmission de signaux satellite à votre téléviseur.

Spécifications

Tension nominale	335V
Impédance caractéristique	50 Ω

Spécifications mécaniques

Longueur	520mm
Forme de câble	Coaxial

Article	Matériau
Isolation	PTFE

Spécifications de l'environnement de fonctionnement

Plage de température de fonctionnement : -	-40 à 85 °C.
Température d'utilisation minimale	-40°C
Température d'utilisation maximale	85 °C

Homologations

Conformité/certifications	EN61340
Normes Met	MIL-STD-348A

