

## CARACTERISTIQUES

- Assemblage de câble hautes performances
- Impédance de 50 ohms
- Longueur de 300 mm

## Câble coaxial mâle MMCX RS Pro

RS code commande : 326-8467



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 MCX mâle de haute qualité vers sans terminaison. 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.

L'assemblage de ce câble se compose d'une fiche mâle MMCX 50 ohms en laiton plaqué or montée sur un câble coaxial RF RG178 multibrins et d'une extrémité terminée permettant un montage personnalisé.

## Caractéristiques

<b>Type coaxial</b>	RG178
<b>Connecteur A</b>	MMCX mâle
<b>Connecteur B</b>	Sans terminaison
<b>Avec terminaison/sans terminaison</b>	Avec terminaison
<b>Applications</b>	Connexion d'émetteurs et récepteurs radio avec leurs antennes, connexions de réseau informatique (Internet), transmission de signaux satellite à votre téléviseur.

## Spécifications

<b>Tension nominale</b>	170V
<b>Impédance caractéristique</b>	50 Ohm

## Spécifications mécaniques

<b>Longueur</b>	300mm
<b>Type de brins conducteurs</b>	Multibrins

Article	Matériau
Isolation	PTFE

### Spécifications de l'environnement de fonctionnement

Plage de température de fonctionnement : -	-55 à 165 °C.
Température d'utilisation minimale	-55°C
Température d'utilisation maximale	165 °C

### Homologations

Conformité/certifications	EN61340
Normes Met	MIL-C-39012

