

CARACTERÍSTICAS

- Latiguillo de alto rendimiento
- Impedancia de 50 ohmios
- Longitud de 300mm

RS Pro cable coaxial macho MMCX a

Código RS 326-8467



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

Descripción del

La Marca de confianza RS Pro presenta una gama de cables coaxiales MMCX a macho sin terminar de alta calidad. Fabricados con componentes estándar de la industria, estos cables flexibles se han diseñado para transportar señales a largas distancias y son fáciles de instalar.

El conjunto de este cable es un conector macho MMCX de 50 ohmios de latón chapado en oro montado en cable coaxial RF RG178 multifilar y un extremo terminado que permite montaje personalizado.

Especificaciones

Tipo coaxial	RG178
Conector A	MMCX macho
Conector B	Sin terminación
Terminado/Sin terminación	Terminado
Aplicaciones	Conexión de transmisores y receptores de radio con sus antenas, conexiones de red de ordenadores (Internet) y alimentación de señales de satélite a través del televisor.

Especificaciones

Tensión nominal	170V
Impedancia característica	50 Ohm

Especificaciones mecánicas

Longitud	300mm
Tipo de hilo conductor	Trenzado

Elemento	Material
Aislamiento	PTFE

Especificaciones del entorno de funcionamiento

Rango de temperatura de funcionamiento	-55 °C a 165 °C.
• Temperatura de funcionamiento mín.: -20 °C	-55°C
Temperatura de funcionamiento máxima; 90 °C	165°C

Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones	EN61340
Se cumplen los estándares	MIL-C-39012

