

## CARACTERÍSTICAS

- Este conector macho tiene una corriente nominal de 5 A y tensión Índice de protección 12V
- Diámetro de conector macho de 5,5 mm
- Carcasa de plástico ABS
- Resistencia de contacto máxima de 30 mΩ

## Conector macho dc RS Pro con valor nominal de 5,0 a, 12,0 V, montaje aéreo, longitud de 23,6 mm

Código RS: 487-814



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

RS Pro presenta este conector jack de alimentación tipo cilindro dc de montaje en cable que es una solución de conector de alimentación de alta calidad. Dispone de una funda roscada exterior a la que se acopla el tornillo la rosca exterior del conector jack de montaje en chasis para una alta seguridad Conexión. El conector macho dc tiene un cuerpo de ABS resistente y un contacto de latón chapado en níquel para una conexión fiable

## Especificaciones

<b>Tipo de conector de alimentación de CC</b>	Conector macho dc
<b>Orientación del cuerpo</b>	Recta
<b>Material de contacto</b>	Latón
<b>Chapado de los contactos</b>	Níquel
<b>Aplicación</b>	Portátiles, altavoces inalámbricos, radios y sistemas de sonido, consolas de juegos

## Especificaciones

<b>Corriente nominal</b>	5.0A
<b>Tensión nominal</b>	12.0V
<b>Resistencia de contacto</b>	30MΩ máximo
<b>Resistencia de aislamiento</b>	100Mohm a 500VDC
<b>Rigidez dieléctrica</b>	500VAC durante 1 minuto

## Especificaciones mecánicas

<b>Diámetro interior</b>	2.5mm
<b>Diámetro exterior</b>	5.5mm
<b>Longitud</b>	23.6mm
<b>Tipo de montaje</b>	Montaje aéreo

## Aprobaciones



### Dimensions(mm):

