

## CARACTERÍSTICAS

- Versátil y fácil de instalar
- Se puede atornillar en su lugar y extraer manualmente
- Las versiones de forma hexagonal pueden apretarse con una llave
- Bloquee la PCB de forma segura en su lugar
- El material aislante de nylon reduce el riesgo de cortocircuitos eléctricos y es también ligero y durable.
- Versiones con encastrados roscados de latón chapado en níquel para ofrecer resistencia a la corrosión

## Soporte hexagonal de nylon RS Pro macho/hembra, 10mm, M3 x M3

Código RS: 325-687



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 una gama de separadores de alta calidad fabricados de nylon macizo o con encastres roscados de metal y un aislamiento de nylon. Estos separadores versátiles están diseñados para montar y fijar la PCB, así como para elevar la PCB con respecto a otros componentes como, por ejemplo, el interior del chasis de un ordenador u otra PCB. También son ideales para mejorar el flujo de aire alrededor de los componentes cuando el equipo se calienta. Estos separadores están disponibles en diversas alturas y con distintos tamaños de rosca para adaptarse a una amplia variedad de aplicaciones.

### Especificaciones

<b>Tipo de género</b>	Macho/hembra
<b>Material</b>	Nylon
<b>Forma del cuerpo</b>	Hex.
<b>Acabado</b>	Sencillo
<b>Aplicación</b>	Maquinaria de oficina, equipos de telecomunicaciones, electrónica de consumo, equipos audiovisuales Visual

### Especificaciones mecánicas

<b>Longitud de cuerpo</b>	10mm
<b>Tamaño de rosca</b>	m3 x M3
<b>Longitud del espárrago</b>	6mm
<b>Tamaño de rosca A</b>	M3
<b>Tamaño de rosca B</b>	M3
<b>Tamaño hexagonal a través de plano</b>	5.6mm

### Aprobaciones

<b>Cumplimiento/Certificaciones</b>	EN61340
-------------------------------------	---------

