

MERKMALE

- Vielseitig und leicht zu montieren
- Kann verschraubt und manuell entfernt werden
- Sechseckige Versionen können mit einem Schraubenschlüssel festgezogen werden
- Sichere Verriegelung der Leiterplatte
- Nylon-Isoliermaterial verringert das Risiko von elektrischen Kurzschlüssen und ist zudem leicht und Durable.
- Versionen mit vernickelten Messinggewindeeinsetzen für Beständigkeit gegen Korrosion

Nylon-Sechskant- Abstandshalter von RS Pro, Buchse/Buchse, 12,7 mm, M3xM3

RS Best.-Nr. 325-659



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Eine Serie hochwertiger Abstandshalter von RS PRO aus massivem Nylon oder mit Gewindeeinsätzen aus Metall und einem Nylon-Isolationsmaterial. Diese vielseitigen Abstandshalter dienen zur Montage und Sicherung Ihrer Leiterplatte sowie zum Anheben Ihrer Leiterplatte von anderen Bauteilen wie dem Inneren eines Computergehäuses oder einer weiteren Leiterplatte, wie bei Distanzstücken. Sie eignen sich außerdem ideal zum Optimieren des Belüftungsraumes um Komponenten für den Fall, dass das Gerät heißläuft. Diese Abstandshalter sind in verschiedenen Höhen und Gewindegrößen erhältlich, passend für eine Vielzahl von Anwendungen.

Allgemeine

Gender-Typ	Buchse/Buchse
Material	Nylon
Gehäuseform	Sechskant
Oberfläche	Einfach
Anwendung	Büromaschinen, Telekommunikationsgeräte, Unterhaltungselektronik, audiovisuelle Geräte Visual Equipment

Mechanische

Gehäuselänge	12.7mm
Gewindegröße	M3 x M3
Gewindegröße A	M3
Gewindegröße B	M3
Sechskantgröße über flach	5.5mm
Bohrungstiefe	12.7mm

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	EN61340
-----------------------------------	---------

