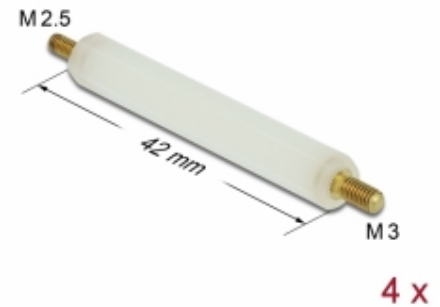


# Abstandshalter M2.5 x M3, Sechskant, Außen / Außen, 42 mm natur 4 Stück

## Beschreibung

Diese Abstandshalter von Delock mit unterschiedlichen Gewindegrößen werden zur sicheren Montage von Leiterplatten verwendet, um einen festen Abstand zwischen einer Platine und anderen Komponenten herzustellen. Durch das Trennen der Leiterplatten von anderen Bauteilen ermöglichen die Abstandshalter eine verbesserte Belüftung und bieten eine optimale Beständigkeit gegen hohe Temperaturen z. B. im Inneren eines PC Gehäuses.



**Artikel-Nr. 60238**

EAN: 4043619602384

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Verpackung: Poly Bag

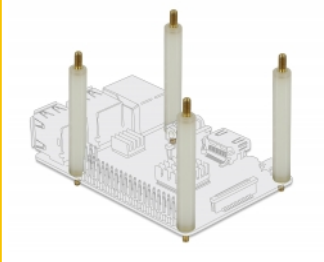
## Technische Daten

- Länge: ca. 42 mm
- Gewindegröße: M2.5 x M3
- Gewindetyp: Außen / Außen
- Gewindelänge: 6 mm
- Schlüsselweite: 6 mm
- Form: Sechskant
- Feuerwiderstandsklasse: 94V-2
- Material: Kunststoff
- Farbe: natur

## Packungsinhalt

- 4 x Abstandsbolzen

## Abbildungen



## Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	6 mm
Material:	Kunststoff
Länge:	42 mm
Farbe:	natur
Gewindetyp:	M2.5 x M3
Schlüsselweite:	6 mm

## Herstellerinformationen

---

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de