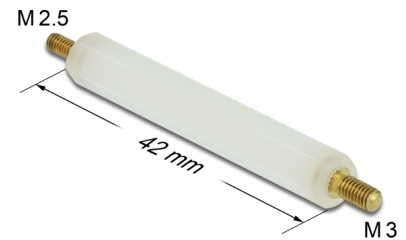


Delock Abstandshalter M2.5 x M3, Sechskant, Außen / Außen, 42 mm natur 4 Stück

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.



4 x

Artikel-Nr. 60238

EAN: 4043619602384

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Poly Bag

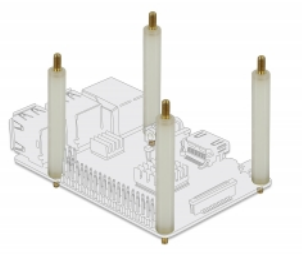
Technische Daten

- 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