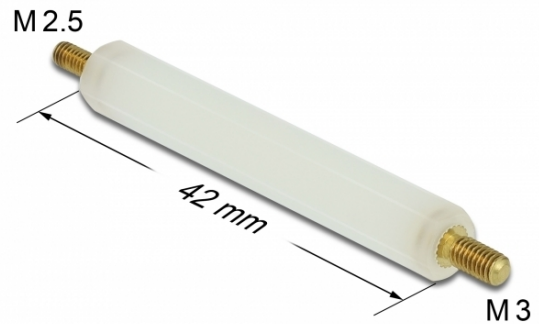


Delock Abstandshalter M2.5 x M3, Sechskant, Außen / Außen, 42 mm natur 4 Stück

Kurzbeschreibung

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

Spezifikation

- 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

Artikel-Nr. 60238

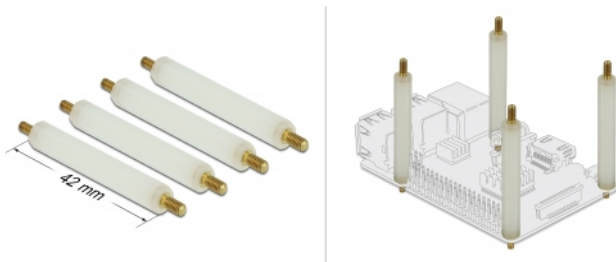
EAN: 4043619602384

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: • Poly Bag



Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

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