

# Delock Abstandshalter M4 x M3, Sechskant, Innen / Außen, 20 mm schwarz 4 Stück

#### Kurzbeschreibung

Diese Abstandshalter von Delock 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. 60242

EAN: 4043619602421 Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Wiederverschließbare Tüte

#### **Spezifikation**

• Länge: ca. 20 mm

Gewindegröße: M4 x M3Gewindetyp: Innen / Außen

 Gewindelänge: innen: 9,3 mm außen: 6,5 mm

• Schlüsselweite: 10 mm

· Form: Sechskant

• Feuerwiderstandsklasse: 94V-2

Material: KunststoffFarbe: schwarz

#### **Packungsinhalt**

• 4 x Abstandsbolzen



### Abbildungen







## Physikalische Eigenschaften

Gewindelänge:	6,5 mm
Material:	Kunststoff
Länge:	20 mm
Farbe:	schwarz
Gewindetyp:	M4 x M3