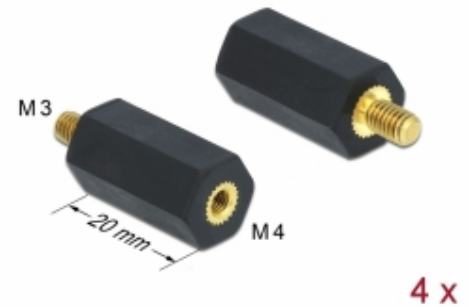


Abstandshalter M4 x M3, Sechskant, Innen / Außen, 20 mm schwarz 4 Stück

Beschreibung

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

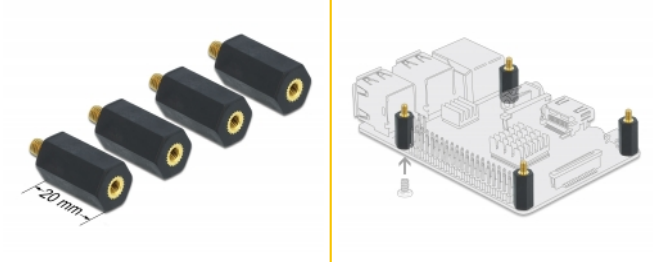
Technische Daten

- Länge: ca. 20 mm
- Gewindegröße: M4 x M3
- Gewindetyp: Innen / Außen
- Gewindelänge:
innen: 9,3 mm
außen: 6,5 mm
- Schlüsselweite: 10 mm
- Form: Sechskant
- Feuerwiderstandsklasse: 94V-2
- Material: Kunststoff
- Farbe: schwarz

Packungsinhalt

- 4 x Abstandsbolzen

Abbildungen



Physikalische Eigenschaften

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

Herstellerinformationen

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